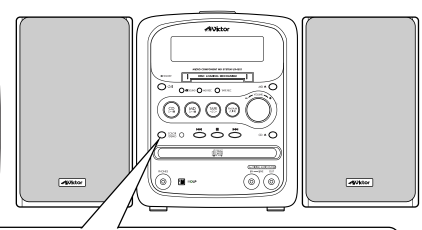




マイクロコンポーネントMDシステム

型 UX-QX1-w/-P/-A



デモ表示について(初めてお使いになるとき)

本機にはデモ表示機能が用意されています。

電源プラグをコンセントに差し込むと、表示窓に本機の特長や機能などを表示するデモ表示が自動的に始まります。ご使用前に以下の操作をしてデモ表示が出ないようにしてください。

電源が「**切**」のとき、本体の 🔘 🚟 を2秒以上押します。

「DEMO CLEAR」が表示されます。

詳しくは、「デモ表示が出ないようにする (→ 10ページ)をご覧ください。

省エネ設計

省エネ回路により本体部は、 電源待機時 消費電力 0.8 W

MDLP





お買い上げいただきありがとうございます。

△ご使用の前に

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 特に3~5ページの「安全上のご注意」は、必ずお読みいただき、安全にお使いください。 お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。 はじめに

準 備

基本操作

ラジオを聞く

CD/MDを 聞く

テープを聞く

デジタルオーディオ プレーヤーの 音声を聞く

録音する

MDを 編集する

便利な機能

知っておいて ほしいこと

もくじ

はじめにページ	録音するページ
	MDに録音する24
付属品5	• MDの録音について(知っておいてほしいこと) 24
リモコンに乾電池を入れる5	MDに録音する前の設定24
	CDをまるごと1枚録音する25
準備 ページ	CDの中の1曲だけを録音する26
各部の名称6	CDの途中の曲から最後の曲まで録音する 26
本体	CDをプログラム録音する26
• 表示窓6	• ラジオやテープ、他の機器の音声の録音 26
• リモコン	テープに録音する28
接続8	CDやMDの中の1曲だけを録音する29
アンテナを接続する	 CDやMDの途中の曲から最後の曲まで録音する 29
・スピーカーを接続する9	• CDやMDをプログラム録音する29
・ 大こーカーを接続する・ 電源プラグを接続する	曲間にあき(ブランク)を作らずに録音する 29
・電源フラクを接続する10・デモ表示が出ないようにする10	・録音済みのテープの音を消す29
デジタルオーディオプレーヤーを接続する 10	
	MDを編集する ページ
基本操作ページ	編集の前に/タイトルをつける30
基本操作11	編集の前に知っておいてほしいこと30
- 電源を入れる/切る 1 1	タイトルをつける30
時計を合わせる11	タイトル入力のしかた31
音量を調節する12	• タイトル入力に使える文字
一時的に消音する	曲を編集する32
• 重低音を強調する12	曲を2つに分ける(DIVIDE)32
• 音質を調節する12	曲をつなげる(JOIN)33
• α SOUND12	曲を移動する(MOVE)33
サウンドモード12	曲を削除する(ERASE)34
タッチイルミネーション	・全曲を削除する(ALL ERASE)34
カラーパターンを変更する13	グループ単位で編集する35
ラジオを聞く ページ	グループをつくる(FORM GR)
ラジオを聞く14	• グループを2つに分ける(DIVIDE GR)
• 放送局選ぶ14	• グループをつなげる(JOIN GR)37
放送局を記憶させる (プリセット)	グループを移動する(MOVE GR)37
• 放送局を呼び出す15	グループを解除する(UNGROUP/UNGR ALL) 38
• 表示窓の表示を変える15	グループを削除する(ERASE GR)38
CD/MDを聞く ベージ	便利な機能ページ
CD/MDを聞く16	おやすみタイマー39
• CDを聞く16	プログラムタイマーを使う40
• MDを聞く17	プログラムタイマーを使う
• 表示窓の表示を変える17	スヌーズ機能を使う42
• 聞きたい曲を指定する(ダイレクト選曲) 18	オートスタンバイ43
• MDのグループ再生18	
リピート再生18	ディマー43
プログラム再生18	チャイルドロック44
ランダム再生19	知っておいてほしいことページ
タイトルサーチ20	使用上のご注意45
テープを聞く ページ	使用工のと注意43 MDの制約について46
テープを聞く21	CD、MD、テープの取り扱いについて47
・表示窓の表示を変える21	MD/CD/その他のメッセージ48
	がらっています。 故障かな?と思う前に49
デジタルオーディオプレーヤーの音声を聞く ページ	、 保証とアフターサービス50
• QP Link機能を使う23	ビクターサービス窓口案内51
 LINE IN端子の音声入力レベルを調節する 23 	主な仕様52
	索引54

安全上のご注意 ーはじめにお読みくださいー

絵表示について

この取扱説明書と製品には、いろいろな絵表示が記載されています。

これらは、製品を安全に正しくお使いいただき、人への危害や財産への損害を未然に防止するための表示です。絵表示の意味をよく理解してから本文をお読みください。

⚠警告

● この表示の注意文を無視して、誤った取扱いを すると、「死亡または重傷を負う可能性が想定さ れる」内容を示しています。

注意

● この表示の注意文を無視して、誤った取扱いを すると、「傷害を負ったり物的損害が想定され る |内容を示しています。

● 絵表示の説明

注意をうながす記号

行為を禁止する記号

行為を指示する記号

















警告



万一、次のような異常が発生したときはすぐ使用をやめる。

雷源プラグを抜く

- 煙が出ていたりへんなにおいがするとき
- 内部に水や異物が入ってしまったとき
- 落としたり、破損したとき
- 電源コードが傷んだとき(芯線の露出や断線など) すぐに電源を「切」にし、必ず電源プラグをコンセン トから抜いてください。

このような異常が発生したまま使用していると、火災や感電の原因となります。煙が出なくなるのを確認してから販売店に修理を依頼してください。お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。



分解や改造をしない。 カバーを外さない。

火災や感電の原因となります。

内部の点検や修理は、お買い上げの販売店にご依頼ください。



風呂場やシャワー室では 使用しない。

水場での使用禁止

本機の中に水が入ると、火災や感電の原因となります。



本機の中に物を入れない。

通風孔やディスク挿入口などから、金属物や燃えやすいものが入ると、火災や感電の原因となります。 特に小さいお子様のいるご家庭では注意してください。



電源コードを傷つけない。

電源コードを傷つけると、火災や感電の原因となります。特に、次のことに注意してください。

- 電源コードを加工しない
- 電源コードを無理に曲げない
- 電源コードをねじらない
- 電源コードを引っ張らない
- 電源コードを熱器具に近づけない
- 電源コードの上に家具などの重い物をのせない



電源プラグは根元まで確実に差し込む。

差し込みが不完全ですと、発熱したりほこりが付着して火災や感電の原因となります。また、たこ足配線も、コードが熱を持ち危険ですのでしないでください。



電源プラグは定期的に清掃する。

電源プラグとコンセントの間に、ゴミやほこりがたまって湿気を吸うと、絶縁低下を起こして、火災の原因となります。定期的に電源プラグをコンセントから抜き、ゴミやほこりを乾いた布で取ってください。



本機の上に水などの入った容器を置かない。

花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品など水の入った容器を置かないでください。こぼれたり、中に水が入った場合は、火災や感電の原因となります。



雷が鳴り出したら、アンテナ 線や電源プラグに触れない。

感電の原因となります。

<u> ⚠警告</u>



交流100V(ボルト)以外の 電源電圧で使用しない。

火災の原因となります。

本機を使用できるのは日本国内のみです。

This set is designed for use only in Japan and can not be used in any other country.

本機の包装に使用している ポリ袋は、小さなお子様の手 の届くところに置かない。

頭からかぶると窒息の原因となります。

<u>八</u>注意



電源プラグは、コードの部 分を持って抜かない。

電源コードを引っ張ると、コードに傷がつき、火災 や感電の原因となることがあります。電源プラグを 持って抜いてください。



ぬれた手で電源プラグを抜 き差ししない。

感電の原因となることがあります。



通風孔をふさいだり、風通し の悪い場所で使用しない。

本機の通風孔をふさがないでください。通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の原因となることが あります。特に次のことに注意してください。

- あお向けや横倒し、逆さまにしない
- ◆ 本箱、押し入れなど風通しの悪い狭い所に押し込まない
- テーブルクロスを掛けない
- 本や雑誌などをのせない
- じゅうたんや布団の上に置かない
- 設置するときは、壁などから10cm以上離す



置き場所に注意する。

次のような所に設置すると、火災や感電、故障の原 因となることがあります。 ● 湿気やほこりの多いところ

- 直射日光の当たるところや、熱器具の近くなど高 温になるところ
- 窓際など水滴の発生しやすいところ
- 調理台や加湿器のそばなど、油煙や湯気が当たるところ
- 不安定なところ
- 振動の激しいところ

寒い所から急に暖かい部屋へ移動したときは、1~ 2時間待ってから電源を入れてください。



本機の上に重い物を置かない。

テレビなどの重い物や本機からはみ出るような大 きな物を置くと、バランスがくずれて倒れたり、落 ちたりして、けがの原因となることがあります。



長期間使用しないときは、 電源プラグを抜く。

電源プラグを抜く

電源が「切」でも本機には、わずかな電流が流れてい ます。安全および節電のため、電源プラグを抜いて ください。



可動部の作動中には無理な 操作を加えない。

一つの動作が終了してから、次の操作に移ってくだ さい。誤動作や故障の原因となることがあります。



お手入れをするときは、電 源プラグを抜く。

電源プラグを抜く

電源が「切」でも本機には、わずかな電流が流れてい ます。電源プラグがコンセントに接続されている と、感電の原因となることがあります。



移動するときは、接続コー ド類や電源プラグを抜く。

接続したまま移動すると、コードが傷つき、火災や 感電の原因となることがあります。



はじめから音量を上げすぎ ない。

突然大きな音が出て、スピーカーを破損したり、聴 力障害の原因となることがあります。

電源を切る前に音量(ボリューム)を下げておき、電 源が入ってから徐々に上げてください。



ディスク挿入口に、手を入 れない。

手を挟まれないよう注意

けがの原因になることがあります。特に小さなお子 様のいるご家庭ではご注意ください。



欧州連合のリサイクルマークです。

注意



3年に一度は内部の清掃を販売店に依頼する。

内部にほこりがたまったまま使用すると、火災の原因となることがあります。特に、湿気の多くなる梅雨期の前に行なうと、より効果的です。



電池の取り扱いに注意する。

電池の取り扱いを誤ると、電池が破裂したり、液もれして、火災・けがや周囲を汚す原因となることがあります。次のことに注意してください。

- 指定以外の電池を使用しない
- 電池のプラス(+)とマイナス(-)を間違えない
- ・ 電池のプラス(+)とマイナス(-)をショートさせない。
- 電池を加熱しない
- 分解しない

- 火や水の中に入れない
- 新しい電池と一度使用した電池を混ぜて使用しない
- 種類の違う電池と混ぜて使用しない
- 乾電池を充電しない
- 長期間使わないときは、電池を取り出しておくもし、電池が液もれをしてしまったときは、電池ケースについた液をよく拭きとってください。 万一、もれた液体が身体についたときは、水でよく洗い流してください。



ヘッドホンを使用するときは、音量を上げすぎないようにする。

耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響をおよぼすことがあります。

付属品

リモコン(1個)

UX-QX1-W:RM-SUXQX1-W UX-QX1-P:RM-SUXQX1-P UX-QX1-A:RM-SUXQX1-W 単3形乾電池(2本)

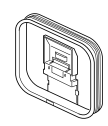
(リモコン動作確認用)

FM簡易型アンテナ (] 本) AMループアンテナ (1個)

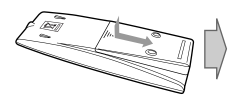






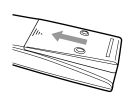


リモコンに乾電池を入れる







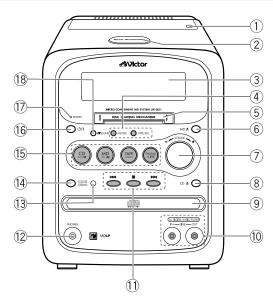


リモコン内部の極性(①/ ②)表示に合わせて 正しく入れてください。

ご注意

- 付属の乾電池は動作確認用です。早めに新しい乾電池と交換してください。
- ・ 乾電池は、「安全上のご注意(➡3ページ)」をお読みの上、正しく取り扱ってください。
- 操作範囲が狭くなったり、本体に近づけないと操作できなくなったときは、新しい乾電池と交換してください。

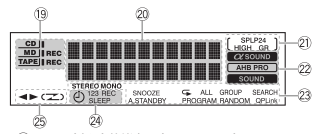
本体



- ① カセットホルダーとPŰŚH-OPEN ▲ (テープ取り出し)(21)
- 2 Touch illumination/Snooze(13、42)
- ③ 表示窓
- (4) 録音ボタン
 - ·MD REC (25, 26)
 - ·TAPE REC (28)
- ⑤ MD挿入口 (17)
- ⑥ MD ▲ (取り出し) (16)
- ⑦ VOLUMEつまみ (12)

- ® CD ▲ (取り出し) (16、44)
- ⑨ CDトレイ (16)
- ⑩ LINE IN/OUT端子 (10)
- (11) ► ► ► ►
 - ・ラジオ (14)
 - · CD (16)
 - MD (16)
 - ・テープ (21)
 - (停止)
 - · CD (16)
 - MD (16)
 - ・テープ (21)
- 12 PHONES (ヘッドホン) 端子 ミニプラグ付ヘッドホン (別売り)をつなぎます。 プラグを接続するとスピーカーから音は出なく なります。
- 13 リモコン受光部
- (14) CŐLOR/DÉMO(10, 13)
- (15) 操作ボタン
 - · CD ⊳/II (16)
 - · MD ⊳/II (16)
 - TAPE <> (21)
 - FM/AM/LINE (14,23)
- 16 ①/|(電源)(11)
- (17) STÂNDBYランプ 電源「切」のとき赤色に点灯します。
- \mathfrak{A} SOUND (12)

表示窓

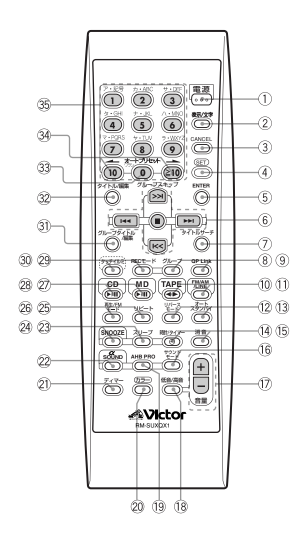


- (19) ソース(音源)状態表示(16、17、21)
- 20 情報表示部
- ②i MDの録音情報表示
 - ・録音モード表示(SP、LP2、LP4)(25)
 - ・録音スピード表示(HIGH)(25)
 - ・グループ録音表示(GR)(24)
- ② 音質表示
 - $\cdot \ddot{\alpha}$ SOUND (12)
 - AHB PRO (12)
 - SOUND (12)

23 ピクト表示

- ·STEREO表示(14)
- MONO表示(14)
- ·SNOOZE表示(42)
- ・A.STANDBY表示 (43)
- ・リピートモード表示 (ALL) (18)
- ・GROUP表示(18、20)
- ·RANDOM表示(19)
- ・PROGRAM表示(18)
- ・SEARCH表示(20)
- ・QPLink表示(23)
- ② タイマー表示(39、40)
- 25 テープ表示
 - ・テープ走行方向表示(◀►)(21)
 - ・リバースモード表示(**工)(21)

リモコン



リモコンの操作

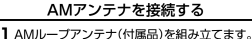
- リモコンを使うときは、本体正面に向けて操作してください。
- 操作が可能な距離は本体のリモコン受光部から約 5m以内です。
- 操作範囲が狭くなったり、本体に近づけないと操作できなくなったときは、新しい乾電池と交換してください。
- リモコンを落としたり、強い衝撃をあたえないでください。

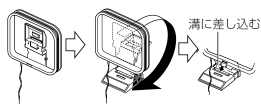
- ① 電源(11)
- ② 表示/文字(15、17、30、31)
- 3 CANCEL (19, 32, 34, 40)
- 4 SET (11,30,32~38,40)
- (5) ENTER (15,30,32~38)
- 6 |◄◄, ▶▶|
 - ・ラジオ (14)
 - · CD (16, 19)
 - · MD (16, 19)
 - ・テープ (21)
 - ・時計、タイマー (11、40)
 - ■(停止)
 - · CD (16, 19)
 - · MD (16, 20)
 - ・テープ (21)

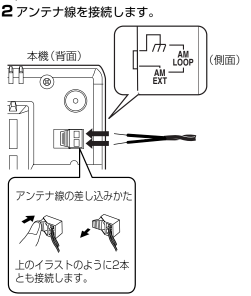
I<<.>>I (16, 18, 20, 36~38)

- ⑦ タイトルサーチ(20)
- ⑧ グループ (24)
- 9 QP Link (23)
- ① TÁPE ◀ ► (21,22)
- ① FM/AM/LINE(14,23)
- ① リバースモード(21)
- (13) オートスタンバイ(43)
- (14) 時計/タイマー(11、40)
- 15 消音(12)
- (16) サウンドモード (12)
- ① 音量 +、- (12)
- 18 低音/高音(12)
- (19) AHB PRO(12)
- 20 カラー(13)
- ② ディマー(43)
- $22 \alpha \text{ SOUND}(12)$
- 23 スリープ(39)
- 24 SNOOZE (42)
- 25 リピート(18)
- 26 再生/FMモード(14、18)
- ② MD ►/II (17)
- 28 CD ►/II (16)
- 29 RECモード(25)
- ③ タッチイルミ(13)
- ③〕 グループタイトル/編集 (30、32、35~38)
- ③ タイトル/編集 (15、24、30、32~35)
- 33 オートプリセット (15)
- 34 10, ≥ 10
- ③5 数字ボタン

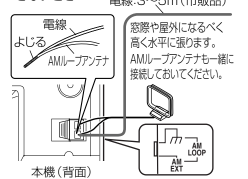
アンテナを接続する



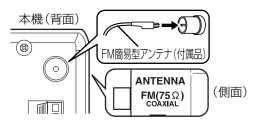




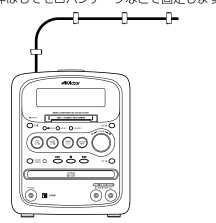
- **3** 接続したAMループアンテナを左右に回して 最も受信状態の良い方向に向けて置きます。 AMループアンテナは、本体からできるだけ離 して置いてください。
 - AMループアンテナは、金属製の机の上やテレビ、 パソコンなどの近くに置かないでください。受信 感度が悪くなります。
- ■付属のAMループアンテナではうまく受信で きないとき 電線:3~5m(市販品)



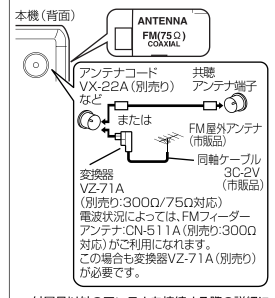
FMアンテナを接続する



最も受信状態の良い位置と方向にまっすぐ 伸ばしてセロハンテープなどで固定します。



■付属のFM簡易型アンテナではうまく受 信できないときや、マンションなどの壁 の共聴アンテナ端子を使うとき

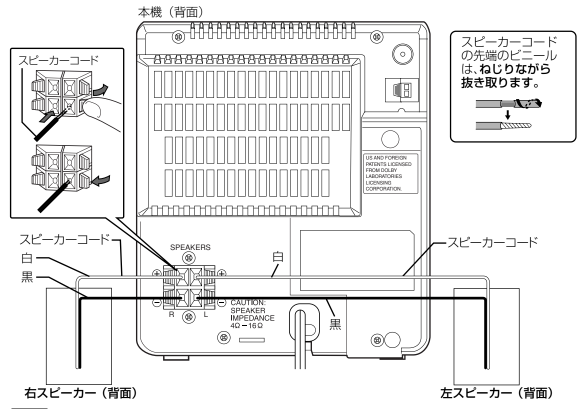


付属品以外のアンテナを接続する際の詳細に ついては、アンテナおよび変換器の取扱説明 書を参照してください。

スピーカーを接続する

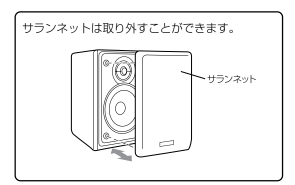
スピーカーには左右の区別はありません。

接続後、スピーカーコードを軽く引っ張って抜けないことを確認してください。



ご注意

- スピーカー端子の⊕と⊝をショートさせないでください。故障の原因となります。
- 他のスピーカーとは、一緒に接続しないでください。負荷インピーダンスが変わり、故障の原因となります。

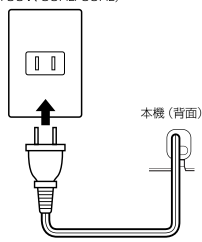


お知らせ

- スピーカーコードの接続を間違えると、ステレオ感 や音質がそこなわれます。
- ・ 本機に接続できるスピーカーのインピーダンスは、 $4\Omega\sim16\Omega$ です。
- 本機の内部で発生した熱を放出するために、両側に スピーカーを設置したり、物を置いたりするとき は、1cm以上間隔をあけてください。
- 本機のスピーカーは、防磁設計になっておりません。テレビの近くに設置するときは、テレビに色ムラが生じない位置まで離してください。

電源プラグを接続する

家庭用コンセント (AC100V、50Hz/60Hz)



- 電源プラグは、すべての接続が終わってから差し込んでください。
- 長期間使用しないときは、コンセントから電源プラ グを抜き、安全と節電に心がけてください。
- •電源コードをコンセントから抜いた状態や停電が 1分以上続くと、時計の設定は取り消されます。ま たタイマー予約の内容は、停電状態になると取り消 されます。復旧したら合わせ直してください。

デモ表示が出ないようにする

電源プラグを家庭用コンセントに接続すると、表示窓に「DEMO START!」と表示され、デモ表示が始まります。ご使用の前にデモ表示が出ないよう「DEMO CLEAR!にしてください。

■ 電源[切]のとき

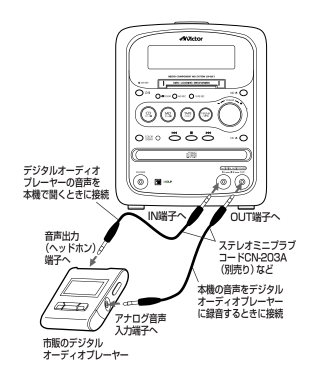
本体の ◎ ‱ を「DEMO CLEAR」が 表示されるまで押し続ける

これ以後は、電源プラグを抜き差ししてもデモ表示 は行われません。

お知らせ

- 「デモ表示」のときは、電源「入」の状態になります。
- デモ表示中に、本機のいずれかのボタンを押すと 「DEMO OFF」と表示され、デモ表示が解除されます。(電源プラグを抜き差しすると、再度デモ表示が始まります。)

デジタルオーディオプレーヤーを接続する



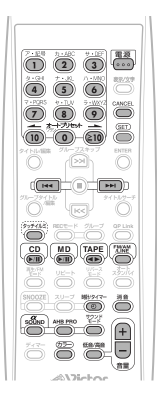
- デジタルオーディオプレーヤーは、本機の電源 「入/切」に関係なくいつでも接続することができます。
- アナログ音声入力端子が付いているデジタル オーディオプレーヤーにつなぐと、録音できます。
- デジタルオーディオプレーヤー以外でも音声出力端子やアナログ音声入力端子のある機器は接続することができます。
- デジタルオーディオプレーヤーの音声を聞くと きは、「デジタルオーディオプレーヤーの音声を 聞く」(→22ページ)をご覧ください。

基本操作

本書の見かた

• 主にリモコンのボタンを使って操作説明をしてい ます。本体に同じマークのボタンがある場合には、 本体のボタンもお使いいただけます。

また、本体だけのボタンで操作するときは、本体で 説明します。



電源を入れる/切る



----(または本体の○ ゥハ)を押す

電源が「切」の状態で、次のいずれかを押したと きも電源が入ります。







本体:









□ ▲ ○ № ▲ ○ 以外を押したときはソース(音源) も切換わります。ディスクやテープが入ってい るときは、再生が始まります。

時計を合わせる

電源が「入/切」どちらの状態でも操作できます。

リモコンのみの操作です。

時計/タイマー ⑥ を押す

---「時」表示が点滅

AB

▶ (または (★)で「時」を合 | (または | で「分」を合 わせてから (を押す

- 押したままにすると連続して変わります。
- 数字ボタンも使えます。 下の「数字ボタンの使い方 |をご覧ください。

(または (***)で「曜日」を 合わせてから 🍧 を押す

曜日表示:

Sun.→日曜日、Mon.→月曜日、 Tue.→火曜日、Wed.→水曜日、 Thu.→木曜日、Fri.→金曜日、

Sat.→土曜日

• 合わせた「分 | のO秒から時計が動きはじめ ます。

お知らせ

_____ • 操作の途中で◯◯ を押すと前の手順に戻れます。

時計を合わせ直すには

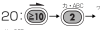
② を4回押して時計を表示させ、手順2から操作 します。

お知らせ

- 本機の時計は24時間表示です。
- 月に1分程度のズレを生じます。
- 電源コードを抜いたり停電があったときは、時計 を合わせ直してください。

数字ボタンの使い方

例: 3: (3)



23: (210)-**→**(2) **3**

→ (0) → (0) 100: (210)-→(≥10) **→**(1))

音量を調節する



を押す

お知らせ)

- 本体のVOLUMEつまみを回しても調節できます。
- VOLUME 0~40の範囲で調節できます。

一時的に消音する

を押す

- 「FADE MUTING」と表示され、音量が「O」になります。
- もう一度押すと元の音量に戻ります。

重低音を強調する

AHB PRO を押す

- 押すごとにON/OFFが切換わります。
- 「オン」のときは表示窓に AHB PRO が表示されます。
- AHB PROは、Active Hyper Bass PROの略です。

音質を調節する

(お知らせ)

サウンドモード(→右記参照)を「ノーマル」(表示窓のSOUNDが消灯した状態)にしておいてください。
 「ノーマル」以外のときは、「NO OPERATE」と表示され、調節できません。

1 **参加を押して「BASS」または** 「TREBLE」を表示させる

BASS : 低音を調節できます。 TREBLE: 高音を調節できます。

2 表示窓に「BASS」または 「TREBLE」が表示されている 間に、 を押して音質を調節する

- -5~+5の範囲で調節できます。
- 数秒後に自動で元のソース(音源)表示に戻ります。

^{πνιファ} σουΝD

を押す

押すごとに次のように切換わります。

▶ NATURAL : 自然な音の広がりを ■ 実現します。

SMOOTH : 耳に快い音を実現します。

: さらに深い音の広が りを実現します。

: **αサウンド**解除 (お買い上げ時の状態)。

• α サウンドが「 \mathbf{OFF} 」以外のとき、表示窓に α sound が表示されます。

お知らせ

• 録音される音には影響しません。

OFF

 サウンドモード(→下記参照)が有効になっているときに αサウンドを使うと、サウンドモードは自動で解除され ます。また、αサウンドが有効になっているときにサウン ドモードを使うと、αサウンドは自動で解除されます。

αサウンド

 α (アルファ) 波は、人がリラックスしているときに発生する脳波の一つと言われています。ビクターの α DIMENSION SOUNDは、サラウンド回路の要である左右差信号(L-R間接音)に α 波周波数でゆらぎを与え(これをLFO 変調といいます)、さらに抜け落ちやすい中音域の音楽信号を自然に補正することにより、聞くだけでリラックスできるような自然で心地よい音づくりを目指しました。

サウンドモード

• 押すごとに次のように切換わります。

ライブ : 臨場感あふれる音を聞きたい

↓ ときに。

POP : 元気に音を楽しみたいときに。

ダンス :軽快な音を楽しみたいときに。

エンカ : 落ち着いた雰囲気で楽しみた

, いときに。

ロック : 躍動感のある音を楽しみたい ▲ ときに。

-マル・サウンドモード解除

(お買い上げ時の状態)。

・サウンドモードが「**ノーマル**」以外のとき、表示窓に■SOUND■が表示されます。

お知らせ

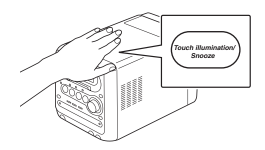
• 録音される音には影響しません。

サウンドモード

ビクターの音響技術を組み合わせ、リスナーの気分に 合わせた音の世界を演出します。

タッチイルミネーション

電源が「切」のとき、Touch illumination/Snoozeに 触れると、表示窓、CDトレイ、およびソース(音源)ボ タンが約5秒間点灯します。暗いところで時計を見 るときなどに便利です。



電源が「入」のとき、この操作をすると、表示窓とCD トレイ、およびソース(音源)ボタンのカラーパター ン(→右記参照)が切換わります。

タッチイルミネーションの設定

■ 電源「入」のとき

を押す

• 押すごとに、次のように切換わります。

タッチイルミ ON : タッチイルミネーション

が機能します。 (お買い上げ時の状態)

タッチイルミ OFF : タッチイルミネーション

が解除されます。

お知らせ

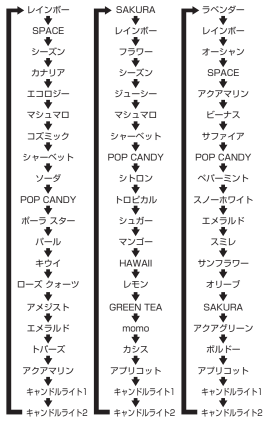
「タッチイルミ ON」のとき、電源が「切」の状態でも 本体背面が暖かくなりますが、故障ではありません。

カラーパターンを変更する

(または本体の) ※※)を押す

- 押すごとに表示窓とCDトレイ、およびソース (音源)ボタンの色が切換わります。
- 本体のボディーカラーによって、カラーパターン は、次のようになります。

UX-QX1-Wのとき UX-QX1-Pのとき UX-QX1-Aのとき (白いボディーカラー) (ビンクのボディーカラー) (ブルーのボディーカラー)

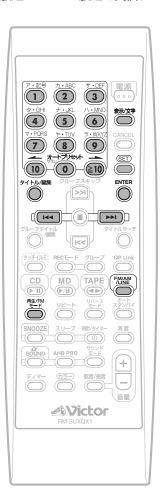


お知らせ

- 録音動作が停止したとき、表示窓とCDトレイ、お よびソース(音源)ボタンの色が赤色になり、録音 が終了したことをお知らせします。次に操作をす ると選ばれていたカラーパターンに戻ります。
- 「DIMMER OFF」のとき、本体およびリモコンで 操作すると、操作によってソース(音源)ボタンの 色が変わります。詳しくは「ディマー」(→43ペー ジ)をご覧ください。

ラジオを聞く

FM放送またはAM放送を受信することができます。



放送局を選ぶ

1 を押して「FM」または 「AM」を選ぶ

例:FM放送を受信中の表示



• オート選局(下記)もできます。

オート(自動)選局:

■ または ● を押し続け、周波数が変わり始めたらボタンを離します。 放送を受信すると自動で止まります。 途中で止めたいときは、 ● または ● または を押します。

FMステレオ放送を受信すると、「STEREO」表示が点灯します。

「FMモードの切換え:

FMステレオ放送が雑音で聞きにくいとき、 を押し、音声をモノラルにする(「MONO」 が点灯)と、聞きやすくなることがあります。 もう一度 を押すとステレオ受信に戻ります。

お知らせ

- 本機は、テレビ1ch:95.75 MHz、2ch:101.75 MHz、3ch:107.75 MHzの音声を受信すること ができます。
- 本機はAMステレオ放送には対応していません。

放送局を記憶させる(プリセット)

FM放送は最大30局、AM放送は最大15局まで、そ れぞれ記憶させることができます。

オート(自動)プリセット

FM放送とAM放送それぞれについて操作してくだ さい。

■ FM放送またはAM放送を受信中に

オートブリセット

(0)を2秒以上押す

- 受信できる放送局が自動で記憶され、その局の プリセット番号と受信周波数が表示されます。
- 受信できるすべての放送局が記憶されるか、プ リセットできる最大数まで記憶されると、自動 で終了します。
- 前に記憶されていた放送局があっても、新しく 記憶された放送局が上書きされます。

オートプリセットが終了すると、プリセット番号1に 記憶された放送局が受信されます。

お知らせ

• 雑音の多い放送局も記憶されることがあります。 このようなときはマニュアルプリセットで選び直 してください。

マニュアル(手動)プリセット

放送局を1つずつ記憶させます。

■ プリセットしたい放送局を受信中に



プリセット番号が約5秒間点滅します。

プ プリセット番号が点滅している間 に、数字ボタン(1)~(10)、(0)、



「数字ボタンの使い方」(➡11ページ)をご覧 ください。

選んだ番号が点滅している間に

を押す

「STORED」と表示され、選んだ放送局が記憶 されます。

お知らせ

- FMモード(→14ページ)は記憶されます。
- 同じプリセット番号に新しい放送局を記憶させる と、前の放送局の記憶は消えます。

放送局を呼び出す

■ FMまたはAMを受信中に

数字ボタンで、呼び出したい放送局の プリセット番号を選ぶ

「数字ボタンの使い方」(➡11ページ)をご覧ください。

放送局名を入力する

プリセット選局で記憶した放送局に、最大8文字の 局名をつけることができます。



を押す

ただされる。 を数字ボタン(1) ~





入力方法は「タイトル入力のしかた」(→31 ページ)をご覧ください。

ENTER



• 「STORED」と表示され、入力した局名が登 録されます。

お知らせ

- 放送局名を入力したあと、あらためてオートプリ セットやマニュアルプリセットを行うと、局名は 削除されます。
- オート選局やマニュアル選局で聞いているとき は、放送局名を入力できません。

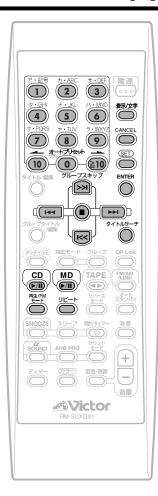
表示窓の表示を変える

🆱 を押す

押すごとに、次のように切換わります。



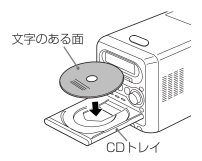
CD/MDを聞く



	操作
停止する	■を押す。
一時停止する	再生中に (CD) 、(MD) を押す。 もう一度押すと再生を再開します。
頭出し (スキップ)	Idd : くり返し押す。 ▶▶ :
早送り・ 早戻し (サーチ)	■■: 再生中に押し続ける。
ディスクを 取り出す	本体のΦ▲ ●、Μ□▲ ●を押す。

CDを聞く

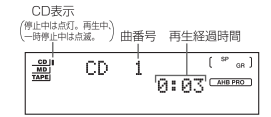
- **1 本体の □ ▲ ◎ を押す** CDトレイが出ます。
- **2** CDをCDトレイに置く



• 8センチCDは内側の凹部に置きます。

3 (こ) を押す

■ 再生中の表示



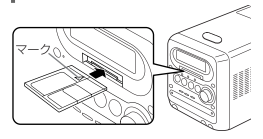
■ 停止中の表示



MDを聞く

■ 電源「入」のとき

MDを入れる

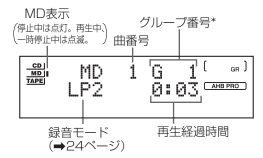


ご注意

電源「切」のときはMDを入れないでください。無 理に押し込むと故障の原因となります。

MD を押す **(-/II)**

■ 再生中の表示



- 曲タイトルがある場合は、最初に表示されます。
- * グループ分けされていないときは「**G--**|と表 示されます。
- MD表示が点灯または点滅しているとき、新た にMDは入りません。無理に押し込むと故障の 原因となります。

■ 停止中の表示



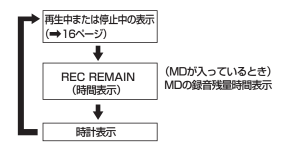
- ディスクタイトルがある場合は、最初に表示さ れます。
- 長いタイトルはスクロールされます。
- * グループ分けされていないときは「**G--**」と表 示されます。

表示窓の表示を変える

参グ を押す

押すごとに、次のように切換わります。

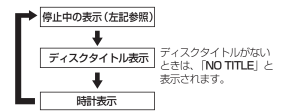
CD再生中(または停止中)のとき



MD再生中のとき



MD停止中のとき



聞きたい曲を指定する(ダイレクト選曲)

聞きたい曲を数字ボタン(つ~ 00、



「数字ボタンの使い方」(→1]ページ)をご覧くださ い。

MDのグループ再生

お好みのグループだけを再生できます。

■ MDが停止中に

しまり返し押して 「MD GROUP」を選ぶ



MD を押す

- グループ1の再生が始まります。
- グループが1つもないときは、「GROUP |表 示が消え、通常の再生になります。

グループスキップ 🤛 または 🖂 を押して、間 きたいグループを選ぶ

• 選んだグループの曲がすべて再生されると 自動的に停止します。

解除するには

停止中にしたくり返し押して、 「GROUP」以外を選ぶ

(お知らせ)

MDを取り出したり、電源を「切」にしても、グルー プ再生は解除されます。

リピート再生

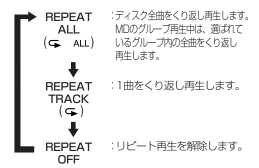
聞きたい曲をくり返し再生することができます。

再生中に●をくり返し押してリピー トモードを選ぶ

• 押すごとに、次のように切換わります。

例: REPEAT ALLのとき





お知らせ

• CDやMDを取り出したり、電源を「切」にする、また はMDの編集操作をすると、リピート再生は解除さ れます。

プログラム再生

最大32曲までプログラムして聞くことができます。

CDのとき: ●を押す MDのとき: (・)を押す

を押して「PROGRAM」を 選ぶ

例:CDのプログラム再生のとき



PROGRAM表示

3 数字ボタン() ~ 10 、 での、

(10)で曲番号を選ぶ

「数字ボタンの使い方」(→11ページ)をご覧ください。



プログラムの総再生時間

お知らせ

- 33曲目をプログラムしようとすると「MEMORY FULL」と表示され、それ以上はプログラムできません。
- プログラムの総再生時間が、CDは1時間40分以上、 MDは2時間31分以上になると、「―:―」と表示されます。

4 CDのとき: CD を押す

MDのとき: MD を押す

お知らせ

CDとMDの曲を組み合わせたプログラム再生はできません。

プログラムした内容を確認する

停止中に
 「
 「
 ・
 ・
 または
 ・
 ・
 をくり返し
 押す

 ここでプログラムを(最後の曲として)追加したり、 (最後の曲を)削除することもできます。(➡手順3)

プログラム再生を解除するには

停止中にできなくり返し押して 「PROGRAM」以外を表示させる

プログラムした内容は削除されません。

プログラムした内容をすべて削除するには

停止中に を押し続ける

(お知らせ)

• CDやMDを取り出したり、電源を「切」にしてもプログラムした内容は削除されます。また、プログラム再生も解除されます。

ランダム再生

ランダム(無作為)な順序で曲を再生することができ ます。

1 CDのとき: CD → ®を押す MDのとき: MD → ®を押す

2 参くり返し押して

「RANDOM」を選ぶ

例:MDのランダム再生のとき



3 CDのとき: cd を押す

MDのとき: MD を押す

お知らせ

- CDとMDの曲を組み合わせたランダム再生はできません。
- を押すと再生中の曲の頭に戻りますが、
- ■をくり返し押しても前の曲には戻れません。
- 一度再生した曲は、再び選曲されません。

ランダム再生を解除するには

停止中に をくり返し押して 「RANDOM」以外を表示させる

お知らせ

CDやMDを取り出したり、電源を「切」にしても、ランダム再生は解除されます。

タイトルサーチ

MDの曲やグループのタイトルを検索(サーチ)し、 再生できます。







○ をくり返し押して、検索の

種類を選ぶ

TRACK T.SEÄRCH Title (タイトル) の略です

曲のタイトルで検索します。



グループ **GROUP** T.SEARCH

グループのタイトルで検索し ます。

(グループ分けされているとき のみ有効)

一を押す

例:曲タイトルサーチのとき



グループタイトルサーチのときは GROUP SEARCHと表示されます。

検索したいタイトルを入力する

- 最初の1~5文字まで入力します。 例:「F」と入力したときは、「F」で始まるタイト ルを曲番号順にサーチします。 「Frien と入力したときは、「Frien で始ま るタイトルを曲番号順に検索します。
- 文字の入力方法は「タイトル入力のしかた」 (**→**31ページ)をご覧ください。
- タイトルが記録されていない曲やグループ (NO TITLE)を検索したいときは、何も入力 しないで手順5に進みます。

ENTER (一)を押す

• 「SEARCH」と表示され、タイトルサーチが 始まります。曲が見つかると再生が始まりま す。再生が終わると自動で次のタイトルサー チが始まります。

お知らせ

- 空白(スペース)も文字として扱われますが、空白 (スペース)の後ろに文字がないときは、無視され
- 英大文字と英小文字は区別されます。
- 曲が見つからないときは「NOT FOUND」と表示 されます。

次の曲(またはグループ)を検索する

グループスキップ



<u>▶</u> (または



)を押す

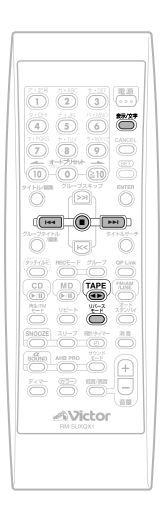
タイトルサーチをやめる

タイトルサーチ



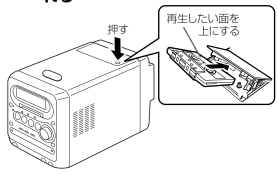
を押す

「SEARCH END と表示され、タイトルサーチ が解除されます。再生中の曲の頭に戻って再生 を続けます。



	操作
停止する	■を押す。
早送り・ 巻き戻し をする	 ▶ Iまたは I ◄ を押す。 順方向 (▶) の再生中は、▶ I が 早送り、 I ◄ が巻き戻しになります。 逆方向 (◄) の再生中は、 I ◄ が 早送り、▶ I が巻き戻しになります。

1 カセットホルダーにテープを入れる



テープ表示(停止中は点灯。再生中は点滅)



ご注意

- で使用の前にテープのたるみを取り除いてください(→47ページ)。
- C-120やC-150などの長時間テープは使用しないでください。テープが薄く伸びやすいため、機械内部に巻き込まれる原因となります。
- 本機は、ノーマルテーブ(TYPE I)の再生に対応しています。ハイポジションテープ(TYPE II)やメタルテープ(TYPE IV)は、特性が異なるためお勧めできません。再生すると音質が変わります。

2 きくり返し押してリバースモードを選ぶ

ご) : おもて面から うら面への往復再生

(二):両面の連続再生

(再生を停止するまでくり返し)

ヹ : おもて面、またはうら面のみの

片道再生

リモコンのボタンの位置は 21ページをご覧ください。

デジタルオーディオプレーヤーの音声を聞く

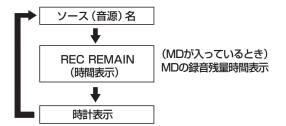
3 TAPE を押す

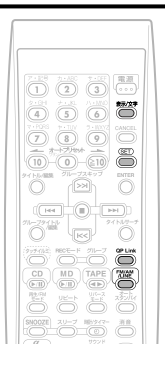
- 再生が始まります。
- 「APE」を押すごとにテープの走行方向が変わります。テープを入れ、最初に「APE」を押したときは必ず順方向(おもて面)で再生します。
- テープのおもて面再生中は右向きのテープ 走行方向表示 ►が、テープのうら面再生中 は左向きのテープ走行方向表示 ⋖が表示されます。

表示窓の表示を変える

を押す

• 押すごとに、次のように切換わります。



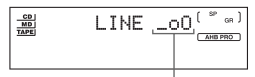


本機前面のLINE IN端子に接続したデジタルオー ディオプレーヤー(➡10ページ)の音声を聞くこと ができます。

1 をくり返し押して「LINE」を選ぶ

2 デジタルオーディオプレーヤー を再生する

詳しくはデジタルオーディオプレーヤー の取扱説明書をご覧ください。



デジタルオーディオプレーヤーからの音声信号が 本機のLINE IN端子に入力されると、泡がふくらむ ような動きで表示されます。

子 本機の音量などを調節する

 調節方法は「基本操作」(→12ページ)を ご覧ください。

QP Link機能を使う

QP Link(Quick Portable Link)機能を使うと、 LINE IN端子に接続したデジタルオーディオプレーヤーを再生するだけで、本機で聞くことができます。

■ QP Link機能のオン/オフ

◎を押す

- 押すごとに、「QP Link ON(オン)」(お買い上げ 時の設定)または「QP Link OFF(オフ)」に切換 わります。
- 「QP Link ON」のときは、表示窓のQP Linkが 点灯します。

QP Link機能がオンのとき、LINE IN端子にデジタルオーディオプレーヤーを接続し、再生を始めると、自動的に本機のソース(音源)が「LINE」に変わり、デジタルオーディオプレーヤーの音声を聞くことができます。本機の電源が「切」のときは、「入」になります。

- デジタルオーディオプレーヤーからの音声信号が 弱いときは、QP Link機能が働かないことがあり ます。このようなときは、デジタルオーディオプ レーヤーの音量を上げてください。
- QP Link機能でデジタルオーディオプレーヤーからの音声を聞いているとき、他のソース(音源)を選ぶと、QP Link機能が解除されます。このとき、デジタルオーディオプレーヤーをLINE IN端子から抜き差しすると、再度QP Link機能がオンになります。
- QP Link機能でデジタルオーディオプレーヤーからの音声を聞いているとき、電源を「切」にすると (タイマー機能による電源「切」も含む)、QP Link 機能は、一時的に解除されます。

再度電源を「入」にする、または30秒以上デジタルオーディオプレーヤーからの音声信号の入力がないと、再度QP Link機能がオンになります。

• QP Link機能がオンのときに、LINE IN端子の抜き差しを行うと、ソース(音源)が「LINE」に変わることがありますが、故障ではありません。

LINE IN端子の音声入力レベルを 調節する

本機のLINE IN 端子に接続したデジタルオーディオプレーヤー、または他のオーディオ機器からの音声入力レベルを、本機で調節することができます。

• ソース(音源)がLINEのとき操作します。

入力レベルが表示されるまで を長押しする

長押しするごとに、次のように切換わります。

LEVEL 1 : LEVEL 2でも音声入力レベルが大きいときに選びます。デジタルオーディオプレーヤー以外のオーディオ機器を接続しているときに選

んでください。

LEVEL2: LEVEL3で音声入力レベルが大き

いときに選びます。

LEVEL3: 通常はこちらでお使いください。

(お買い上げ時の設定)

表示窓の表示を変える

押すごとに、次のように切換わります。



MDに録音する

MDへの録音について(知っておいてほしいこと)

本機はステレオ音声のまま2倍または4倍の長時間 録音(M**DLP**)に対応しています。

1枚のMDに違うモード(SP: 標準/LP2: 2倍長時 間/LP4: 4倍長時間)の曲を混在させて録音するこ ともできます。MDの録音残量は録音モードに応じ て変わります。

SP :標準のステレオ録音

(MD80で最大80分の録音) LP2: 2倍長時間録音(ステレオ)

(MD80で最大160分の録音)

LP4: 4倍長時間録音(ステレオ)

(MD80で最大320分の録音)

ラジオ放送の長時間録音などに使用す

ると便利です。

- 録音モードが長時間(SP→LP2→LP4)になるに したがって、音質に差がでます。最良の音質で録 音したいときは、SPを選んでください。
- 本機では、通常の2倍の時間で録音できる「モノ ラル録音」には対応しておりません。ただし、モノ ラルソース(音源)をMDLPの各モードで録音す ることはできます。
- お手持ちのMD再生機(カーステレオやポータブ ルMDプレーヤー)がMDLPに対応していないと きは、SPモードで録音してください。

ご注意 -

LP2またはLP4で録音された曲は、MDLPに対 応していない機器では再生できません。曲タイ トルの始めに「LP:」と表示され、無音状態になり ます。MDLPに対応した機器で再生すると「LP:」 は表示されません。

「LP: | をつけるかどうか設定することができま す。(右の「『LP:」の設定」参照)

- MDには最大254曲(トラック)まで録音すること ができます。これ以上録音しようとすると「DISC FULL |が表示されます。
- すでに途中まで録音してあるMDのときは、本機 が未録音部分を探して録音します。

テープのように上書きで録音することはできません。

- 録音中は、本機の音量・音質を変えても録音される 音声には影響ありません。
- 音楽CDの音声はデジタル信号のまま録音されま す。ラジオ、LINE INの音声は、アナログ信号をデジ タル信号に変換してから録音されます。

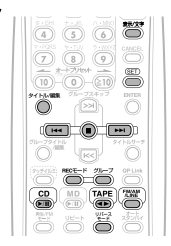
ご注意 -

・MDの録音/編集中は、本機に振動を与えないよ うにしてください。特に「WRITING」(書き込み 中)の表示中は注意してください。MDが再生で きなくなるおそれがあります。

本体



リモコン



MDに録音する前の設定

[LP:]の設定

タイトル/編集

🌑 を2秒以上長押しします。

長押しするごとに、次のように切換わります。

(LP:) ON : タイトルに自動で 「LP:」をつける (お買い上げ時の設定)。

(LP:) OFF: タイトルに「LP:] をつけない。

グループ録音の設定



◯ を押します。

押すごとに、次のように切換わります。

GROUP REC: グループとして録音し ON ます(お買い 上げ時の) 設定)。

GROUP REC: グループとして録音し

OFF ません。

グループは、録音後にまとめたり解除すること ができます。(**→**35~38ページ)

CDをまるごと1枚録音する

お知らせ

- ・ 倍速録音ではCDを高速で回転させるため、CDの 状態によっては正しく録音されず、雑音などが録 音されることがあります。このようなときは、等速 で録音してください。
- 録音残量時間は、そのときの録音に使われるMDLP モードに応じて異なります。
- リピート再生での録音はできません。録音を開始 すると自動でリピート再生が解除されます。

(CDの5倍速(最大)録音について

本機で、CDをMDに倍速録音するときの録音速度には、5倍速と4倍速があります。

録音速度は、CDの収録時間によって異なり、本機が自動で判別します。

CDの収録時間が30分以上:5倍速 CDの収録時間が30分以下:4倍速

CD-R/CD-RWの録音

CD-R/CD-RWの音声をMDに録音するとき、本体の● № № を押すと、表示窓に「SCMS CANNOT COPY | が表示され、デジタル録音

ができないことがあります。 このようなときは、録音スピードが「NORMAL」 (等速)のモードを選び、● MONECを4秒以上長押し します。「ANALOG REC」が表示され、アナロ グ録音されます。

MDの録音残量時間を確認する

進

LP:の設定、グループ録音の設定を確認 しておきます(「MDに録音する前の設 定」➡24ページ)。

備

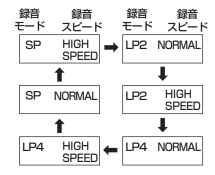
誤消去防止つまみを閉じておきます (→47ページ)。

1 CD を押してから を押す

2 録音用のMDをMD挿入口に入れる

3 一を押して録音モードを選ぶ

• 押すごとに、次のように切換わります。



倍速(HIGH SPEED)録音中は音声を聞くことができません。

4 本体の®MDRECを押す

録音中の表示例:



- 録音が終了すると、表示窓とCDトレイ、およびソース(音源)ボタンが赤色に変化してお知らせします。
- 「HCMS CANNOT COPY」が表示された ときは46、48ページをご覧ください。

録音を途中でやめる



CDの中の1曲だけを録音する

25ページの手順4の前に、録音したい曲を再生する

- 手順4で本体の

 ™™™™であるのである。
 一手順4で本体の
 であるのである。
 一手順4で本体の
 であるのである。
- 倍速録音は4倍速です。

CDの途中の曲から最後の曲まで録音する

25ページの手順4の前に、 **→** または で曲番号を指定する

• 倍速録音は4倍速です。

CDをプログラム録音する

25ページの手順4の前に、録音したい 曲をプログラム(→18ページ)する

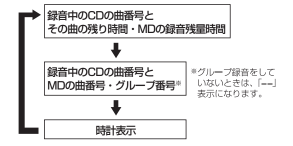
 録音スピードが等速の録音モードを選んでください (手順3)。倍速録音(HIGH SPEED)の録音モードを 選んで手順4を行なうと「CANNOT REC x1 REC ONLY」と表示され、録音されません。

録音中に表示窓の表示内容を切換えるには

表示/文字

◯を押します。

押すごとに、表示が次のように切換わります。



ラジオやテープ、他の機器の音声の録音

お知らせ

・デジタルオーディオプレーヤー(LINE)の音声を録音するときは、サウンドシンクロ録音になります。サウンドシンクロ録音では、ソース(音源)の音声信号に反応して自動的に録音が始まります。また、ソース(音源)の音声が30秒以上途切れると、自動的に録音を終了します。このとき、録音を終了したMDの空白時間は約2秒になります。

進

LP:の設定、グループ録音の設定を確認 しておきます(「MDに録音する前の設 定」→24ページ)。

備

誤消去防止つまみを閉じておきます (→47ページ)。

1 録音するソース(音源)を選ぶ

ソース(音源)	操作
ラジオ放送	録音したい放送局を選ぶ (➡14ページ)。
テープ再生 (TAPE)	再生するテープを入れ、 押してから ®を押す。必要に 応じて を押してリバース モードを選ぶ(→21ページ)。
デジタルオーディオ プレーヤーの音声 (LINE)	をくり返し押してLINE を選び、デジタルオーディオ プレーヤーの再生を準備する (➡23ページ)。

2 録音用のMDをMD挿入口に入れる

マ ○ を押して録音モードを選ぶ

• 「SPI、「LP2I、「LP4Iが選べます。

4 本体の◎м□□□を約4秒間長押しし、 トラックマーク(曲番号)のつけ かたを表示させる

トラックマークのつけかたが表 示されている間に・・・・または を押し、トラックマークの つけかたを選ぶ

• 押すごとに、次のように切換わります。

▶ MĂNŰAL MĂRK :録音中、◯◯を押したところに

トラックマークがつきます (お買い上げ時の設定)。

TIME MARK

:5分間隔で自動的にトラック マークがつきます。

AUTO MARK :無音部分が3秒以上続くと自動 でトラックマークがつきます。

本体の MD RECを押す

例:FM放送を録音中の表示

CDJ REC FM 81.30MHz (SP GR) REM 42:30

• デジタルオーディオプレーヤー(LINE)から の録音の場合は、「LINE→MD |が表示された あと「REC STANDBY | と表示されます。 「REC STANDBY | と表示されるのを待っ て、デジタルオーディオプレーヤーの再生を 始めてください。音声信号が入力されると、 録音が自動的に始まります。

また、MDを押して録音を始めることもで きます。

この場合はソース(音源)の音声が30秒以上 途切れても自動的に停止しません。

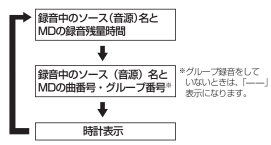
録音をやめる

(•)を押します。

録音中に表示窓の表示内容を切換えるには

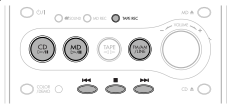
表示/文字 (を押します。

• 押すごとに、表示が次のように切換わります。

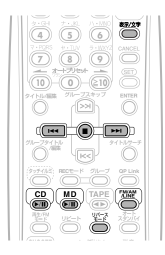


テープに録音する

本体



リモコン



お知らせ

- 録音レベルは自動で調節されます。
- ソース(音源)がCDまたはMDのときは曲間に4秒 のあき(ブランク)を作って録音されます。ブランク を作らずに録音することもできます。

(「曲間にあき(ブランク)を作らずに録音する」 ➡29ページ)

ご注意

- C-120やC-150などの長時間テープは使用しないでください。テープが薄く伸びやすいため、 機械内部に巻き込まれる原因となります。
- 本機はハイポジション(TYPE II)やメタルテープ(TYPE IV)に対応しておりませんので、使用しないでください。特性が異なるため、正しく録音されません。また、再生しても正しい音質にはなりません。

】 録音用のテープを入れる

- ノーマルテープ(TYPE I)を使います。
- リーダーテープの部分は巻き取っておきます。



2 を押してリバースモードを

選ぶ

• 押すごとに、次のように切換わります。

3 録音するソース(音源)を選ぶ

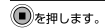
• CDやMDは停止状態にしておきます。

ソース(音源)	操作
CD	CD を押してから ® を押す。
MD	MD を押してから®を押す。
ラジオ放送	録音したい放送局を選ぶ (➡14ページ)。
デジタルオーディオ プレーヤーの音声 (LINE)	をくり返し押してLINE を選び、デジタルオーディオプ レーヤーの再生を準備する (➡23ページ)。

4 本体の◎ TAPE REC を押す

- CDやMDはまるごと録音されます。
- 他の機器からの録音の場合は、接続した機器 の再生を始めてください。
- 録音が終了すると、表示窓とCDトレイ、およびソース(音源)ボタンが赤色に変化してお知らせします。

録音を途中でやめる



CDやMDの中の1曲だけを録音する

手順4の前に、録音したい曲を再生す る

CDやMDの途中の曲から最後の曲まで録音する

手順4の前に、 または で曲番号を指定する

 手順4で本体の◎ ™ を押すと、選んだ曲の頭から 最後の曲までを録音します。

CDやMDをプログラム録音する

手順4の前に、録音したい曲をプログラムする(→18ページ)

曲間にあき (ブランク)を作らずに録音する

手順4の前に、CDまたはMDを一時停止状態にする

録音済みのテープの音を消す

手順3で「他の機器の音声(LINE)」を 選び、本体の◎ ™ERECを押す

• 接続した機器は再生しないでください。

録音中に表示窓の表示内容を切換えるには

表示/文字

を押します。

- 押すごとに、表示が次のように切換わります。
- CD/MDを録音中
 - CDまたはMD表示とTAPE表示
 - ・録音中のCDまたはMDの曲番号と再生経過時間



時計表示

■ ラジオ放送(FM/AM)を録音中

- ・FMまたはAM表示とTAPE表示
- 録音中のラジオ放送の周波数



時計表示

■ デジタルオーディオプレーヤーの音声(LINE)を 録音中

LINE表示とTAPE表示



時計表示

お知らせ

- CDやMDを録音中、曲の途中でテープが反転したときは、再生中の曲がもう一度頭から、うら面に録音されます。ただし、おもて面への録音時間が12秒以下のときは、そのひとつ前のトラック(曲)の頭からうら面に録音されます。
- ライブ演奏の記録など、全体が1曲として録音されているMDをテープに往復録音するときは、あらかじめDIVIDE機能(→32ページ)を使って、MDの録音内容をテープ片面の長さに合わせて分けてください。

大切な録音を消さないために

- カセットテープには誤消去防止用のツメがついて います。ツメを折っておくと録音(消去)ができなく なり、誤って消してしまうことが防げます。
- 再び録音したいときはツメの穴をセロハンテープ などでふさぎます。



B面用ツメ

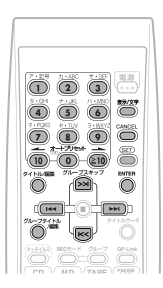
編集の前に/タイトルをつける

編集の前に知っておいてほしいこと

- 誤消去防止状態(→47ページ)になっているMD は編集できません。編集の操作をすると「DISC PROTECTED | が表示されます。
- 編集操作が終了すると「EDITING | が表示された あとに「WRITING」が点滅表示され、編集した内 容がMDに記録されます。

「WRITING」が点滅表示されている間は、振動を 与えないように注意してください。再生できなく なるおそれがあります。

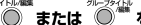
MDがプログラム再生中、ランダム再生中、グルー プ再生中は編集できません。



タイトルをつける

MDにディスクタイトル、曲タイトル、グループタイ トルをつけることができます。





を押して夕

イトル編集モードに切換える

■ ディスクタイトル、曲タイトルを編集するとき タイトル/編集

を押す DISC TITLE? YES?→SET タイトル編集表 示になります。

- 曲タイトルを編集するときは、(ま) たは (一一)を押して曲番号を選びます。
- 再生中は、再生中の曲番号が表示されま す。ディスクタイトルを編集するときは、 (■ l をくり返し押して DISC TITLE? l を選びます。

■ グループタイトルを編集するとき



を押す

グループタイ GR 1 TITLE? トル編集表示 YES?+SET になります。

- (または (ほ))を押してグループ 番号を選びます。
- グループ分けされていないときは、 「FORM GR |表示になります。

(二) を押す

タイトル入力表示に切換わります。





入力される文字の種類

現在選ばれている文字の種類 (例はカタカナ)が []で囲われます。

ア:カタカナ a: 英小文字·記号 A: 英大文字: 記号

1:数字

タイトルを入力する

入力のしかたは、「タイトル入力のしか」 た l (→31ページ)をご覧ください。

タイトル入力に使うボタン

表示/文字 : 文字の種類を切換えま

≥10(または10): 入力位置を移動します。

数字ボタン(1~9、0): 文字を入力します。

CANCEL : 入力した文字を消しま

す。

ENTER (一)を押す

タイトルがつけられました。

終了したいとき



続けて、次のタイトルも つけたいとき



本体の^{MD≜} ○を押してMDを取 り出す

お知らせ

- ・MDに入力できる文字数について 1枚のMDにつき、最大1792文字(英数字・記号)、 1曲につき最大61文字のタイトル入力ができます。ただし、MDの記録方式の制約により実際に入力できる文字数は、これより少なくなります。 カタカナは1文字あたりのデータ量が多いため、入力できる文字数が少なくなります。また、スペース (空白)は文字と同じ量のデータを必要とします。 ステレオ長時間録音(LP2またはLP4)したときは、曲タイトルの先頭にLP:とスペース(空白4文字分)が自動的に記録されるため、曲数が多いと入力できる文字数がさらに少なくなります。 LP:はつけない設定にすることもできます。 (◆24ページ)
 - 例: ステレオ長時間録音で120曲を録音した MDでは、全曲に英数字で10文字ずつタイト ル入力することができます。
 - ステレオ長時間録音で60曲を録音したMDでは、全曲にカタカナで10文字ずつタイトル入力することができます。
- •62文字以上のタイトルは、本機で編集できません。タイトルを入力した機器で編集してください。
- 録音中にも、タイトルをつけることができます。
 - CDの録音中(1曲録音は除く)は、16曲分まで録音中にタイトルを先行して入力することができます(タイトルリザーブ機能)。
 - 録音が終了するまでにが押されなかったときは、入力した内容は取り消されます。
 - グループ録音中は、そのグループのタイトルを入力できます。

タイトル入力のしかた

例:「ス」と入力するには、

- 1) ******* をくり返し押して「ア」を[]で囲います。
 - 入力文字が「カタカナ」になります。
- 2) ③をくり返し押して、「ス」を表示させます。
 - 押すごとに「シ→ス→セ→ソ→サ…」と順番に表示されます。合計3回押して入力位置に「ス」を表示させます。
- 入力できる文字は「タイトル入力に使える文字」 (→右記参照)をご覧ください。

文字の入力位置を移動するには

- ・ (10) または (10) を押します。
- 「ウエ」「NO」のように、同じボタンを使う入力が 連続するときは、1文字目を入力したあと、 を押して文字の入力位置を右に移動させてから 2文字目を入力します。

文字を削除するには

削除したい文字に入力位置を移動させ、 かを 押します。

スペース(空白)を入力するには

「記号」からスペース(空白)を選びます(→下記参照)。タイトルの末尾ではであることもできます。

タイトル入力をやめるには

タイトル入力に使える文字

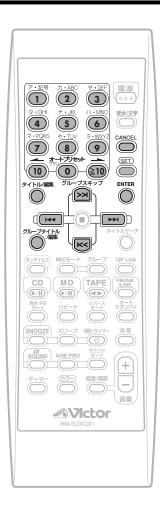
ボタン	カタカナ	英大文字	英小文字	数字
7·29	アイウエオアィゥエォ	記号*	記号*	1
⊅·ABC	カキクケコ	ABC	abc	2
₩·DEF	サシスセソ	DEF	def	3
9 · GHI	タチツテトッ	GHI	ghi	4
5 ∙JKL	ナニヌネノ	JKL	jkl	5
/\·MNO	ハヒフヘホ	MNO	mno	6
₹•PQRS	マミムメモ	PQRS pqrs		7
*·TUV	ヤユヨャュョ	TUV	tuv	8
9 ·WXYZ	ラリルレロ	WXYZ wxyz		9
797	ワヲン゛ ー ゜			0

*「記号」で入力できる内容

□スペース(空白)			!	,,	#	\$	%	&	,	()	*	+
,	_		/	:	;	<	=	>	?	@		`	

・「゛」や「゜」は、濁音や半濁音になる文字だけに入力 できます。

曲を編集する

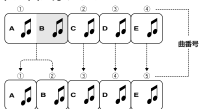


お知らせ

- 操作の途中で を押すと前の手順に戻れます。 1PI//編集 グループタイトル または () 無集を中止します。
- 曲番号を選ぶとき、数字ボタン(①)~①。 🧓 📵)を押して直接選ぶこともできます。

曲を2つに分ける(DIVIDE)

例: A曲とB曲に分けると



タイトル/編集

をくり返し押して 「DIVIDE?」を選んでから、

一を押す

• MDが停止中は、1 曲目の再生が始まり、 再生中は再生が継続します。

または 🚾 を押して分 けたい曲を選ぶ

再生中に ▶▶ を押したままにすると早 送りできます(リモコンのみ)。

分けたいところで を押す

• 押したところから4秒間がくり返し再生 されます。

> POSIT. YES?+SET

希望どおりに分けられたときは、手順5に 進みます。

調節する

±128ポジション(SP:標準モードで約 ±8秒)の範囲で分ける位置の微調節がで きます。

(SET) (を押す

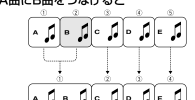
ENTER (を押す

お知らせ

- 254曲録音してあるMDの場合、「DIVIDE?」は選 べません。
- 曲にタイトルがついているときは、分けた曲両 方に同じタイトルがつきます。

曲をつなげる(JOIN)

隣り合う2つの曲をつなげることができます。 **例: A曲にB曲をつなげると**



1 をくり返し押して 「JOIN?」を選んでから、

を押す

2 財 または を押して つなぎたい曲を選ぶ

例:2曲目と1曲目をつなげるとき

1 + 2? YES?→SET

- 表示は「1+2?」「2+3?」のように変わります。1つ前の曲とつなげることができます。
- 3 ●を押す

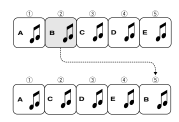
4 ®を押す

お知らせ

- MDLPモード(SP/LP2/LP4)の異なる曲、デジタル録音した曲(CD)とアナログ録音した曲(ラジオ放送など)をつなげることはできません。つなげようとすると「CANNOT JOIN」と表示されます。
- 曲にタイトルがついているときは、番号が小さい 方の曲タイトルが残ります。

曲を移動する(MOVE)

例: B曲を移動すると



1 をくり返し押して 「MOVE?」を選んでから、

SET を押す

- - 表示は「← 2?」「← 3?」のように変わります。
- 3 **トリ** または **ペーを押して移動** 先の曲番号を選び、 を押す

例:2曲目を5曲目に移動するとき

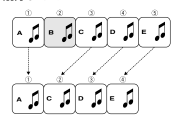
5+ 2 ? 0K2→SET

• 移動先の曲番号がグループ登録されているときは、移動後そのグループに登録されます。また、移動先の曲番号がグループ登録されていないときは、移動後にグループ登録からはずれます。

4 ®を押す

曲を削除する(ERASE)

例: B曲を削除すると



ご注意

一度削除した曲は戻すことができません。よく 確認した上で削除してしてください。

1 © をくり返し押して 「ERASE?」を選んでから、 を押す

2 **または を押して削除** したい曲番号を選び、 を押 す

- 曲番号の前に「・」がつきます。「・・」のついている曲が削除されます。
- 間違えたときは、 を押して「・・・」を 消します。
- 手順2の操作をくり返して15曲まで選ぶことができます。

16曲目を選んでのを押すと、
「MEMORY FULL Iが表示されます。

3 ®を押す

4 本当に削除してもよければ を押す

全曲を削除する(ALL ERASE)



ご注意

一度削除した曲は戻すことができません。よく 確認した上で削除してください。

1 をくり返し押して FALL ERASE?」を選んでから、 を押す

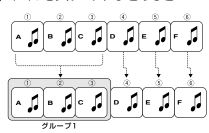
2 本当に削除してもよければ を押す

曲(トラック)を最大99のグループに分けて管理することができます。

グループをつくる(FORM GR)

曲をまとめてグループにできます。グループにできるのは、どのグループにも登録されていない連続した曲です。

例: 曲A、B、Cをグループにまとめると



- 1 タイトル/編集 オトル または 「編集 をくり返 し押して[FORM GR?]を選んでから、○ を押す



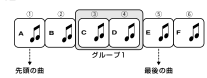
3 または を押して新しいグループの最後の曲を選ぶ 最後の曲番号

T 1 →T 3? OK?→SET

- 4 を押す
- 5 ®を押す

お知らせ

- 他のグループに属している曲を選んだときは、 「GROUP TRACK」と表示され、次の手順に進めません。
- 先頭の曲から最後の曲の間に他のグループがある ときは「CANNOT FORM!」と表示され、次の手順 に進めません。



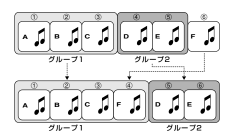
すでに、99グループに分かれているときは、 「FORM GR」は表示されません。

> 編集する の の を

グループに曲を追加する(ENTRY GR)

曲を選んで、指定したグループの最後の曲として追 加できます。

例: グループ1 に曲Fを追加すると



- 1 の をくり返し押して 「ENTRY GR?」を選んでから、
 - ●を押す
- 2 **または を押して** グループに登録する曲を選び、 を押す

TR. 6? NK?⇒SFT

3 または 医を押して登録先のグループを選ぶ

• 選んだグループ番号が点滅表示されます。

4 ● を押す

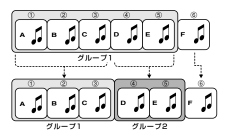
5 ®を押す

お知らせ

 すでにそのグループに属している曲を選んだとき は、「CANNOT ENTRY!」と表示され、次の手順に 進めません。

グループを2つに分ける(DIVIDE GR)

例: グループ1を2つに分けると



- 1 をくり返し押して 「DIVIDE GR?」を選んでから、
 - を押す
- 2 かまたは を押して 分けるグループを選んでから、
 - ******* または ******* を押して どの曲から分けるかを選ぶ

G 1 T 4 OK?→SET

グループの先頭の曲を選んだときは、次の手順に進めません。

3 ●を押す

4 **②**を押す

お知らせ

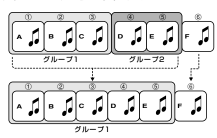
グループにタイトルがついているときは、分けた グループ両方に同じタイトルがつきます。

編 集 する を

グループをつなげる(JOIN GR)

となりあう2つのグループを1つのグループにできます。

例: グループ1、2をつなげると



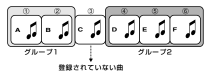
- 1 © をくり返し押して 「JOIN GR?」を選んでから、
 - を押す
- 2 stt を押してつ なげるグループの組を選ぶ

G 1+G 2? OK?→SET

- 連続するグループ番号が、表示されます。 グループがないときは「--」と表示されます。
- 3 を押す
- 4 ®を押す

お知らせ

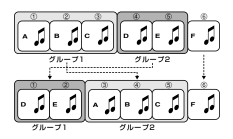
2つのグループの間に、グループに登録されていない曲があると、つなげることはできません。 「CANNOT JOIN」と表示され、前の手順に戻ります。



グループにタイトルがついているときは、番号が 小さい方のグループタイトルが残ります。

グループを移動する(MOVE GR)

例: グループ2を移動すると



- 1 の をくり返し押して 「MOVE GR?」を選んでから、
 - ●を押す
- 2 ショ または を押して移動させるグループを選ぶ

G +G 2? OK?→SET

- 3 ●を押す
- 4 タープスキップ または 医を押して移動先を選ぶ

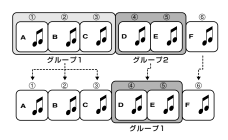
G 1+ 2? OK?→SET

- 5 を押す
- 6 ®を押す

グループを解除する (UNGROUP/UNGR ALL)

指定したグループを解除する(UNGROUP)

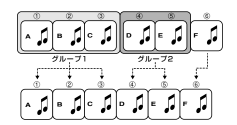
例: グループ1を解除すると



- 1 では をくり返し押して 「UNGROUP?」を選んでから、 を押す
- 2 または を押して解除するグループを選び、 を押す
- 3 © を押す

全グループを一度に解除する(UNGR ALL)

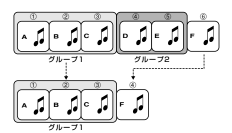
例: 全グループを解除すると



- 1 っぱい をくり返し押して 「UNGR. ALL?」を選んでから、 を押す
 - 「UNGR.」は「UNGROUP」の略です。

グループを削除する(ERASE GR)

グループと、そのグループ内の曲を削除します。 **例: グループ2を削除すると**



ご注意

- 一度消した曲は戻すことができません。よく確認した上で消してください。
- 1 では、 をくり返し押して 「ERASE GR?」を選んでから、 を押す
- 2 または w を押して消すグループを選ぶ

G 2 ERASE? ERASE?÷SET

3 ● を押す

4 本当に削除してもよければ を押す

おやすみタイマー

[,] タイマー操作をする前に 時計を合わせておいてください。(➡11ページ)



設定した時間が経過すると自動的に電源が「切」になります。

を押す

押すごとに、時間(単位:分)が次のように切換わります。

お知らせ

- おやすみタイマーを設定すると自動で表示窓が暗くなります。(オートディマー機能)
- 時間を合わせていないとき(「0:00」が点滅しているとき)、 を押すと「CLOCK ADJUST!」と表示されます。

設定した時間を変更するには

スリープ をくり返し押して時間を選び直します。

設定した時間(残り時間)を確認するには

あやすみタイマーが設定された状態で、 を1回 押します。

編M 集 するを

機便 利

能な

プログラムタイマーを使う

タイマー操作をする前に 時計を合わせておいてください。(➡11ページ)

TIMER 1、TIMER 2またはTIMER 3に「タイマー再生」または「タイマー録音」の設定ができます。 異なる時間帯に複数のプログラムタイマーを動作 させることができます。

タイマー再生が動作を始めるとき、音量は徐々に大きくなります(ウェイクアップボリューム機能)。

ご注意

- 電源「入」の状態では、プログラムタイマーが動作しません。
- 複数のプログラムタイマーを動作させるときは、タイマーの終了時間と開始時間の間に3分以上間隔をあけて設定してください。

お知らせ

- プログラムタイマーに設定した内容は、改めて設 定し直さない限り同じ内容が記憶されています。
- CDやMDのプログラム再生、ランダム再生、グループ再生はできません。
- 電源コードを外したり停電などで電源が切れたときは、プログラムタイマーの設定が解除されることがあります。設定内容が消えてしまったときは、時計とプログラムタイマーをもう一度設定し直してください。
- REC TIMER(録音タイマー)で録音中の音量は、「O」に設定されているので音は出ません。音を聞きたいときは、音量を調節してください。

録音または再生するソース(音源)の準備をする

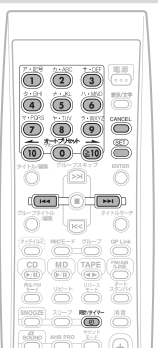
タイマー録音するとき

MDに録音する	MD 挿入口に録音用 MD を入れる
テープに録音する	カセットホルダーに録 音用テープを入れる

タイマー再生するとき

CDを聞く	CDを入れる (➡16ページ)
MDを聞く	MDを入れる (→ 17ページ)
ラジオを聞く	放送局をプリセットして おく (→15ページ)
テープを聞く	テープを入れる (→ 21 ページ)
他の機器の音声を聞く	他の機器のタイマー設定 をする

プログラムタイマーの設定



1 ® を押して「TIMER1」、 「TIMER2」または「TIMER3」 のいずれかを選び、 を押す

例:TIMER 1のとき

TIMER1> SET OFF?>CANCEL

2 (または (せ))と を を 使って、タイマーの設定をする

- 設定方法は、41ページをご覧ください。
- ・時刻の設定は、リモコンの数字ボタンでもできます(11ページ参照)。
- ・ を押すと1つ前の設定に戻ります。

3 電源「入」でプログラムタイマー の設定をしているときは、電源 を「切」にする

電源「入」の状態では、プログラムタイマーは動作しません。

手順2での設定

① 開始時刻の設定

「時」の設定 → ^{⑤ET} → 「分」の設定 → ^{⑥ET}

② 終了時刻の設定

「時」の設定 → (分)の設定 → (二)

③ ONCEとWEEKLYの設定

「ONCE」または「WEEKLY」を選ぶ →

ONCE : タイマーが1回動作すると

解除されます。タイマーが解除されても設定内容は残り

ます。

WEEKLY: タイマーを解除するまで毎

週動作します。

④ 曜日の設定

「曜日」の設定 → 💮

「Sun.」(日曜日)~「Sat.」(土曜日)の各曜日と「Mon. -Fri.」(月曜日~金曜日)、

「Mon.-Sat.」(月曜日~土曜日)、 「Everyday」(毎日)から選べます。

5 REC TIMER とPLAY TIMERの設定

「PLAY TIMER」または「REC TIMER」を選ぶ

- PLAY TIMER: タイマー再生するとき選びます。
- REC TIMER:タイマー録音するとき選びます。

「PLAY TIMER」選んだときは、左下の欄に進みます。 「REC TIMER」を選んだときは、右下の欄に進みます。

PLAY TIMERの設定

⑥ 再生するソース(音源)の設定

- 「FM」(FM放送)または「AM」(AM放送)
 - → 受信する放送局のプリセット番

号の選択(数字ボタンでも選べます)→ (雪)

- 「CD」または「MD」 → 再生を開始する曲の選択(数字ボタンでも選べます)
 - → SET
- [TAPE] → SET
- [LINE]→

⑦ 音量の設定

お好みの音量に調節→◎

PLAY TIMERの設定は終了です。

→40ページ手順3へ進みます。

REC TIMERの設定

⑥ 録音するソース(音源)録音先の設定

- **「FM→MD」**(FM放送をMDに録音する)**または 「AM→MD」**(AM放送をMDに録音する)
 - ⇒ 受信する放送局のプリセット番号の選択(数字ボタンでも選べます) → 録音モードの選択 →
- [LINE→MD](他の機器の音声をMDに録音する) → 録音モードの選択 →
- 「FM→TAPE」(FM放送をテープに録音する) または「AM→TAPE」(AM放送をテープに録音する) → 受信する放送局のプリセット番号の選択(数字ボタンでも選べます)
 → ●
- [LINE→TAPE](他の機器の音声をテープに 録音する) **→ 録音モードの選択 →**

REC TIMERの設定は終了です。

→40ページ手順3へ進みます。

機便利能な

MDのグループ録音の設定について

タイマー録音でMDに録音するとき、グループ録音の設定は、プログラムタイマーを設定する前または設定が終了してから行います。プログラムタイマー設定中は、プラを押しても設定を変えることはできません。

電源「切」でプログラムタイマーを設定したあと、グループ録音の設定を変更するときは、電源を「入」にしてからできた押してください。

ラジオまたはLINEの トラックマークのつけかたについて

プログラムタイマーでMDにラジオまたは LINEを録音するときは、トラックマークのつけ かたが選べます。

MDのトラックマークの付け方を変えるときは、タイマー録音の設定をする前か設定を終えてから行ってください(→26、27ページの手順3と4)。

プログラムタイマーの解除と 再設定について

プログラムタイマーの解除

41ページで「WEEKLY」に設定したタイマーを一時的に解除するには、40ページの手順1で解除するタイマーを選び、 を押さないででかけます。表示窓の () とプログラムタイマー番号が消灯します。

タイマーは解除されても、設定内容は残ります。

タイマー録音が動作中は、プログラムタイマー の解除はできません。

プログラムタイマーの再設定

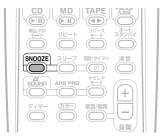
41ページで「ONCE」に設定して動作が終了したタイマー、上記「プログラムタイマーの解除」の操作をして一時的に解除されているタイマーを再設定することができます。

40ページの手順1で再設定するタイマーを選び、**SET**をくり返し押します。設定が終了し表示窓に設定内容が一通り表示されます。

表示窓に (少とプログラムタイマー番号、(REC TIMERのときはREC表示)が点灯していることを確認してください。電源を「切」にしておくと、設定した開始時刻でタイマーがスタートします。

スヌーズ機能を使う

スヌーズ(SNOOZE)機能をオンにすると、タイマー再生中に本体のTouch illumination/Snoozeにふれて、一時的に消音することができます。スヌーズ機能による消音は、3回まで有効で、4回目にTouch illumination/Snoozeにふれると、電源が「切」になります。



■ スヌーズ機能をオン/オフする

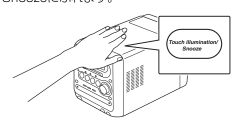


• 押すごとにオンとオフに切換わります。



■ スヌーズ機能を使う

タイマー再生中に、本体のTouch illumination/ Snoozeにふれます。



5分間消音し、表示窓が時計表示に変わります。 5分経過すると、タイマー再生設定時の音量に戻ります。1回目のみ、設定音量まで徐々に上がっていきますが、2回目と3回目は、いきなり設定音量まで上がります。

Touch illumination/Snoozeにふれて時計表示中に、音量を調節する、または を押すと、タイマー再生にもどります。

お知らせ

タイマー再生のソース(音源)がCDでスヌーズ機能を使うときは、収録時間が20分以上のCDをお使いください。

オートスタンバイ

ラジオ(FM/AM)以外のソース(音源)のとき無音状態が3分以上続くと、自動的に電源が「切」になります。



■ ソース(音源)がFM/AM以外のときに

参りを押す

表示窓に「A. STANDBY SET」が数秒間表示され、A. STANDBY表示が点灯します。

オートスタンバイの動作

CD、MDまたはテープを再生しているときや、録音 しているとき:

再生または録音が終了すると、オートスタンバイが動作(A.STANDBY表示が点滅)し、何の操作もせずに3分が経過すると自動的に電源が「切」になります。3分以内に再生または録音の操作をしたときは、再生または録音が終了してから再度オートスタンバイが動作します。

デジタルオーディオプレーヤーの音声を聞いてい るとき:

無音状態になるとオートスタンバイが動作 (A.STANDBY表示が点滅)し、何の操作もせずに 3分が経過すると自動的に電源が「切」になります。

電源が「切」になる20秒前になると「A. STANDBY OFF」表示が点滅します。

解除するには

なながっ

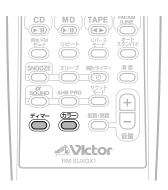
へ。 をもう一度押します。

お知らせ

- 音量(ボリューム)を「**0**」にした状態はオートスタンバイでいう「無音状態」ではありません。
- LINE IN端子に接続した、他の機器の音声を聞いているとき、入力される音声信号レベルが小さいと、オートスタンバイ機能が働いて、音が聞こえていても電源が「切」になる場合があります。

ディマー

表示窓とCDトレイおよびソース(音源)ボタンの照明の明るさを変えることができます。



^{ディマー}を押す

• 押すごとに、次のように切換わります。

お知らせ

- カラーパターンを変更すると(を押すと)、 ディマーは解除されます。
- カラーパターンは消すことはできません。
- 「DIMMER OFF」のとき、次の操作をしたり、動作になると、ソース(音源)ボタンの色が変わります。
 - 一音量を上げると2秒間赤くなり、下げると2秒間 青くなります。
 - 一ソース(音源)ボタンを押すと、カラーパターンはそのままで3回点滅します。
 - 一CDまたはMDが一時停止中は、黄色が3回点滅します。
 - --MDまたはテープに録音中は、次のようになり ます。
 - UX-QX1-W(ボディーカラーが白)の場合 緑色になります。
 - UX-QX1-P(ボディーカラーがピンク)の場合 ピンクになります。
 - UX-QX1-A(ボディーカラーが青)の場合 青色になります。

機便 利

能な

チャイルドロック

CDやMDが取り出せないようにできます。小さなお子様のいたずら防止に便利です。



■ 電源「切」のとき

本体の●を押したまま◎▲●を押す

LOCKED

チャイルドロックすると、®▲ ● または ®▲ ● を押しても、「**LOCKED**」と表示され、CDやMDを取り出せなくなります。

電源「切」のときは、「LOCKED」と表示され、電源は入りません。

解除するには

■ 電源「切」のとき

もう一度、上記の操作をします。

UNLOCKED

本機の置き場所について

故障などを防止するために、次のような場所には置 かないでください。

- ・湿気やほこりの多い所 ・直射日光の当たる所
- ・バランスの悪い不安 ・極端に寒い所
- 定な所
- 熱器具の近く
- OA機器やけい光灯の すぐそば • 風诵しの悪い狭い場所
- ・振動の激しい所 テレビや他のアンプ、 チューナーのそば
- 磁気を発生する所

ご注意

本機の使用環境温度は、5℃~35℃です。この範 囲外の温度で使用すると、正しく動作しなかった り故障の原因となることがあります。

露、水滴がついたら

次のようなとき、本機内部のレンズに露、水滴が付い て正しく再生できない場合があります。

- ・暖房を始めた直後
- 湯気や湿気の多いところに置いてあるとき
- 寒い所から急に暖かい部屋に移動したとき このようなときは、電源を「入」にしたまま約1~2時 間待ってから、ご使用ください。

本体の掃除

パネル操作面が汚れたら柔らかい布でからぶきして ください。汚れがひどいときは、水で布をしめらす か、中性洗剤を少し布に付けてふき、あとからからぶ きしてください。

ご注意

シンナーやベンジン、アルコールなどの化学薬品 でふいたり、殺虫剤をかけないでください。変色し たり表面の仕上げをいためることがあります。

ステレオを聞くときのエチケット

ヘッドホンをご使用になるときには、耳を刺激しな いよう適度な音量でお楽しみください。



■ ステレオで音楽をお楽しみになるときは、隣近 所に迷惑がかからないような音量でお聞きく

特に、夜は小さな音でも周囲によく通るもので す。窓を閉めたりヘッドホンをご使用になるな どお互いに気を配り、快い生活環境を守りま しょう。このマークは音のエチケットのシンボ ルマークです。

CDとCD-R/CD-RWについて

CD についているマークを確認して



のいずれかマークが入っているCDをお使いくださ い。DVDやビデオCDは再生できません。

・本機では、CD規格(CD-DA)に準拠しないディス クについては、動作や音質を保証できません。 CDを再生する際には、「CDロゴマーク」の有無や、 パッケージのご注意をお読みになり、CD規格に準 拠するディスクであることをお確かめください。

CD-R/CD-RW ディスクについて

お客様が編集したCD-R/CD-RWディスクは、 ファイナライズ処理されているディスクに限 り本機でお楽しみいただけます。

- ・音楽用のCDフォーマットで記録されたCD-R/ CD-RWディスクが再生できます。 ただし、ディスクの特性・記録状態・傷・汚れ、また はプレーヤーのレンズの汚れ・結露などにより本 機で再生できないことがあります。
- ・CD-R/CD-RWディスクをお使いになる前に、ディ スクの使用上のご注意をよくお読みください。
- ・MP3などの音声ファイルの再生またはCDテキス トの表示には対応しておりません。
- ・音楽用のCDフォーマット以外で記録したことの あるCD-RWディスクは、いったん全曲を消去して ください。そのまま使用すると、突然大きな音が出 てスピーカーを破損するなどの原因になります。

機便 利

能な ほ知

MDの制約について

MDは、従来のカセットテープなどとは異なる独自の方式で情報を記録しています。このMDの記録方式にはいくつかの制約があるため、次のような症状になることがあります。これらは製品の故障ではありませんので、ご了承ください。

症状	原 因
MDに示された収録可能時間を使い 切っていないのに「DISC FULL」が 表示される。	MDは時間に関係なく、録音できる曲数(トラック数)に制限があります。曲(トラック)番号が255以上になる録音はできません。 (録音可能な最大トラック数は254曲まで)
曲番号にも収録可能時間にも余裕があるのに「DISC FULL」が表示される。	部分的に消して録音し直す操作をくり返すと、ディスクのあちらこちらに空き部分ができます。このような録音をしたMDには、1曲のデータが空き部分に細かく分けて記録されます。録音中、分けられた部分が多くなると「DISC FULL」が表示されることがあ
「JOIN」機能が使えない。	ります。分けられて8 秒以下(S P : 標準モード時)の部分ができる と、その曲は、「JOIN」でつなげることはできません。 また、その部分は消しても残り時間は増えません。
曲を消しても残り時間が増えない。	細かく分けて記録されている曲は、早送りや早戻しすると音が 途切れることがあります。
早送り、早戻しをすると、音が途切れることがある。	また、MDLP規格による録音(MDLP)モードが異なる曲は、 「JOIN」でつなげることができません。
録音した時間と残り時間を足しても、 MDに表示された収録可能時間になら ない。	MDは、最低でも12秒間(SP:標準モード時)の連続したスペースがないと録音できません。そのため、短い空き部分のたくさんできたMDは、実際に録音できる時間は、短くなります。

MDは、CDのクリアな音をデジタル録音することができます。ただし、こうして録音されたMDを他のMDに再びデジタル信号のまま他の機器でコピーすることはできないようになっています。つまり、「コピーのコピー」をつくることはできません。この決まりをSCMS(シリアル・コピー・マネージメント・システム)といいます。本機は、この決まりに準拠して設計されています。

SCMS (Serial Copy Management System)

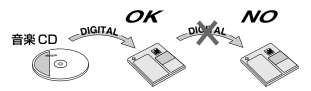
シリアル・コピー・マネージメント・システムとは、著作権保護のため、デジタルオーディオ機器間でデジタル信号のままコピーできるのは1世代だけと規定したものです。

あなたがラジオ放送やCD、テープなどから録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。

なお、この商品の価格には、著作権法の定めにより、私 的録音補償金が含まれています。

私的録音補償金についてのお問い合わせ先: 社団法人 私的録音補償金管理協会

☎ 03-5353-0336(代)



ご注意

- この規定により、一度デジタル録音されたMDからは、他の機器へデジタル録音することはできません。
- デジタル録音したCD-R/CD-RWディスクは、MD にデジタル録音することができません。「SCMS CANNOT COPY」が表示されます。この場合アナ ログで録音してください(→25ページ)。

倍速録音に関して(HCMS)

録音用MD(ミニディスク)は等速を超えるスピードで録音(コピー)することが可能です。このため著作権 を保護するための規制が必要になります。

本機では、CDから一度倍速録音(等速を超える録音)した曲は、その曲の録音開始から74分が経過しないと、その曲の倍速での再録音はできません。

例えば、CDの1曲目を倍速録音した場合、倍速録音が開始してから74分間は、そのCDの1曲目を再びMDに倍速で録音することはできません。また、CDから倍速録音をする場合、録音開始から74分以内に合計で100曲まで録音することができます。

CD、MD、テープの取り扱いについて

CDの取り扱いかた

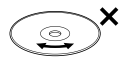
- CDにテープやシールなどを貼ったり、字を書いたりしないでください。
- CDは曲げないでください。
- ・ハートや花などの形をしたシェイプCD(特殊形状のCD)は、絶対に使用しないでください。故障の原因となります。

CDのお手入れ

信号面







連続したキズは音飛びの 原因となります。

シンナーやベンジン、アナログレコード用のクリーナーなどは絶対に使用しないでください。

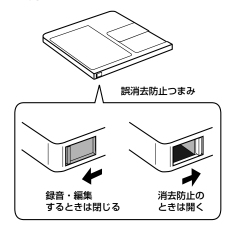
MDの取り扱いかた

シャッターは開けないで 無理に開けようとする とディスクがこわれま す。



大切な録音を消さないために

• MDには、大切な録音を間違って消さないための 誤消去防止つまみがついています。

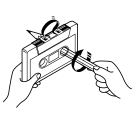


お知らせ)

・ 曲名などを記入したラベルは、指定以外の位置に 貼らないでください。万一、ラベルエリアよりはみ 出したり、はがれかかったままMDを挿入すると、 故障の原因となります。

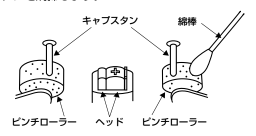
カセットテープの取り扱いかた

テープにたるみがありますと、機械に巻き込まれたり、故障の原因になります。使用する前に右図のようにしてたるみを取り除いてください。また、テープを引き出したり、テープ面に触れないでください。



テープデッキのヘッド部の清掃

音が小さくなったり音質が悪くなる前に、およそ10時間使うごとにヘッドやピンチローラー、キャプスタンを清掃します。



市販のクリーニングキット(綿棒とクリーニング液) を使うと便利です。

本体表面のお手入れ

- ・キャビネット表面の汚れは、柔らかい布で軽くふき取ってください。汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いた布でからぶきしてください。
- ・キャビネットが変質したり、塗料がはげることがありますので、シンナーやベンジンでふかないでください。また、殺虫剤など揮発性のものをかけたり、ゴムやビニール製品などを長時間接触させたままにしないでください。

MD/CD/その他のメッセージ

MDのメッセージ	意味	処置
CANNOT ENTRY!	曲を同じグループに登録しようとした。	正しい曲を選んでください(➡36ページ)。
CANNOT FORM!	グループをはさんでグループにする 曲を選んでしまった。	グループをはさまないように曲を選ん でください(→ 35ページ)。
CANNOT GROUP!	グループに関する情報量の制限を超えている。 (グループに関する情報は、タイトルの領域に記録されます)	それ以上のグループは作れません。 (不要なディスク名や曲名は消してくだ さい)
CANNOT JOIN	MDLPモードが異なる曲、または8秒以下(SP:標準モード時)の短い曲をつなげようとした。	MDのシステム上の制約です。
CANNOT LISTEN!	倍速録音中に音量を調節しようとした。	倍速録音中は、CDの音は聞けません。
CANNOT TITLE	MDに合計1792文字を超えて入力しようとした。	それ以上のタイトルは入力できません。
READ ERROR	MDの情報が読み取れない。	電源を入れ直してください。それでも同じメッセージが表示されるときはMDの 異常(損傷)が考えられます。MDを交換してください。
DISC FULL	ディスクの空き時間が足りない。ト ラック数が254を超える。	他の録音用MDに取り換えてください (➡46ページ)。
DISC PROTECTED	MDが誤消去防止状態のまま編集また は録音をしようとした。	MDの誤消去防止つまみを閉じてください (→ 47ページ)。
EMERGENCY STOP	録音中に異常が発生した。	(停止)を押していったん停止してから、∞ (の い の い の い の い の い の い の い の い の い の
GROUP FULL	100以上のグループを作ろうとした。	グループは99まで作ることができます。
GROUP TRACK	グループ登録されている曲を選んで 新しいグループを作ろうとした。	グループに登録されていない曲を選ん でください(→ 35ページ)。
LOAD ERROR	MDの入れ方がおかしい。	MDを正しく入れてください。
MD NO DISC	MDが入っていない。	MDを入れてください。
PLAYBACK DISC	再生専用MDに録音・編集しようとした。	録音用MDに取り換えてください。
SCMS CANNOT COPY	CD-R/CD-RW(デジタルオーディオ) のコピーを作ろうとした。	等速でアナログ録音してください (→ 25ページ)。
TRACK PROTECTED	Net MDのフォーマットで音楽データが記録された(チェックアウト)曲をDIVIDE、JOINまたは消去をしようとした。	Net MDに対応した機器で操作してください。
	本機以外の機器によってその曲が誤 消去防止になっている。	録音した機器で編集操作してください。
HCMS CANNOT COPY	倍速で録音した曲を、その曲の録音開始から74分以内に再び倍速録音しようとした。	著作権保護のため内部タイマーが働いています。74分以上待つか、または等速録音にしてください。
BLANK DISC	未録音のディスクです。	_
CDのメッセージ	意味	処置
CANNOT PLAY	再生できないCDまたは傷の多いCDを 再生しようとした。	CDを交換してください。
CD NO DISC	CDが入っていない。	CDを入れてください。
	CDが裏返しに入っている。	CDを正しく入れてください。
その他のメッセージ	意味	処置
PROHIBIT	QP Linkオンのとき、録音中にLINE IN端子に接続した。	録音が終了するまでお待ちください。

しいこと

故障かな?と思う前に

修理を依頼する前に、ちょっとお確かめください。

症状	原因	処 置	参照 ページ
スピーカーから音が 出ない。	接続をまちがえている。	「接続」のページを参照し、正しく接続し 直す。	9
	ヘッドホンがつながれている。	ヘッドホンのプラグを抜く。	6
時刻表示が点滅して いる。	停電があった。または電源コー ドを抜いた。	時計を合わせ直す。	11
CD/MDの再生が始	CDが裏返しに入っている。	文字のある面を上にして入れる。	16
まらない。	レンズが結露している。	電源を「入」にしたまま1~2時間待ち、 乾いてから使う。	45
特定の箇所が正常に	CDに傷や汚れがある。	CDをクリーニングするか、または交換する。	47
再生できない。	MDにエラーが発生した。	MDを録音し直す。	24
テープの再生音が小 さい。	ヘッドやキャプスタンが汚れ ている。	ヘッドやキャプスタンを清掃する。	47
MDまたはテープの	誤消去防止状態になっている。	MDの誤消去防止つまみを閉じる。	47
録音ができない。 		テープの誤消去防止用ツメをセロハン テープなどでふさぐ。	29
放送が受信できな い。	アンテナが接続されていない。	アンテナを接続する。	8
ブーンという雑音が でる。	テレビやOA機器がそばにある。	テレビやOA機器などから離す。	45
タイマーが働かな	時計を合わせていない。	時計を合わせる。	11
U1°	電源が「入」になっている。	タイマー設定後、電源を「切」にする。	40
リモコンが操作でき ない。	リモコンの電池が消耗している。	新しい乾電池(単3形)と交換する。	5

●上記の処置をしても正しく動作しないときは…本機はマイコンの働きで多くの動作を行っております。万一、雷や静電気等による動作の異常が発生したときやボタン類を押してもうまく動作しないときは、電源プラグをコンセントから抜き、しばらく待ってからつなぎ直してください。そのあと、時計を合わせ直してください。

お願い

●本機の故障または不測の事態により、録音・再 生およびCD/MDの演奏などにおいて利用の 機会を逸したために発生した損害等の補償に ついては、ご容赦ください。

保証とアフターサービス

保証書 (別添)

保証書は、お買い上げの販売店よりお受け取りください。 「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、記載内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

- 保証期間 -

お買上げの日から1年間

補修用性能部品の最低保有期間

この機器の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切り 後8年です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理に関するご相談やご不明な点は

修理に関するご相談やご不明な点は、お買い上げの販売店にご相談ください。 ご転居等で、保証書記載のお買い上げ販売店にご依頼になれない場合には、「ビクターサービス窓口案内」(→51 ページ)をご覧のうえ最寄りのサービス窓口にお問い合わせください。

修理を依頼されるときは

出張修理

49ページの「故障かな?と思う前に」に従ってお調べください。それでもなお異常のあるときは、使用を中止し、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。このとき不具合の発生したディスクなどのメディアもご用意ください。

保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書 の規定に従って販売店が修理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容

品 名	マイクロコンポーネントMDシステム
型 名	UX-QX1-W、UX-QX1-P、UX-QX1-A
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご 住 所	付近の目印等も併せてお知らせください
お 名 前	
電話番号	
訪問ご希望日	

 便利メモ
 お買い上げ店名

 お ()

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる製品について、お客様のご要望に より有料で修理させていただきます。

修理料金の仕組み

故障した製品を正常に修復するための料金です。 技術者の人件費、測定機器等設備費、故障診断、修理 および部品交換、調整、点検にかかる費用です。

+

部品代 修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯 する部材等を含む場合もあります。

+

出張料 製品のある場所へ技術者を派遣するための費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。

■この製品の製造時期は本体の背面に表示されております。

お客様の個人情報のお取り扱いについて

ご相談窓口におけるお客様の個人情報につきましては、日本ビクター株式会社およびビクターグループ関係会社(以下、当社)にて、下記のとおり、お取り扱いいたします。

- お客様の個人情報は、お問い合わせの対応、修理およびその確認連絡に利用させていただきます。
- お客様の個人情報は、適切に管理し、当社が必要と判断する期間保管させていただきます。
- ・次の場合を除き、お客様の同意なく個人情報を第三者に提供または開示することはありません。
 - 1 上記利用目的のために、協力会社に業務委託する場合。当該協力会社に対しては、適切な管理と利用目的外の使用をさせない措置をとります。
 - 2 法令に基づいて、司法、行政またはこれに類する機関から情報開示の要請を受けた場合。
- お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡ください。

ビクターサービス窓口案内(ビクターサービスエンジニアリング株式会社)

ビクター製品のアフターサービスはお買い上げの販売店へご相談ください

ご転居等で保証書記載のお買い上げ販売店にアフターサービスをご依頼になれない場合は、最寄りの 「ご相談窓口」にご相談ください。

都這	道府	窓	П	名	Т	E L	P	 沂	在	地
						北海	道			
		札	幅 9	S.C.		398-1180		区厚	別東五条	1-2-29
		旭		S.C.		61-3659				1 2 20
		北		S.S.		25-8557				
北海道		釧	路	S.S.		24-0797				
		帯	広	S.S.	(0155)	24-4493	帯広市東6	条南	12-11	
		函	館	S.S.	(0138)	52-5324	函館市五稜	邓町4-	16函館五	稜郭MFビル1F
						東	北			
		青	森	S.C.	(017) 7	723-226	青森市桂木	4-6-	17	
青	森	· · /		S.S.	(0178)	44-452				
		弘	前	S.S.	(0172)	28-0165	弘前市高田	1-13	3-1	
岩	手	盛	岡	S.C.	(019) 6	37-012	盛岡市津志	田西	2-3-20	
		水		S.S.		22-2773				3-12
T.I.		秋		S.C.		324-3189				
秋	田	大#		S.S. S.S.		43-0980				
宮	城	仙		S.C.		287-015				MT7-13
		山		S.C.		642-0279				, IO
Щ	形	酒		S.S.		26-7145				
垣	ė	郡		S.C.		952-633				
福	島	いれ	つき 9	S.S.	(0246)	27-799	いわき市内	n郷御	台境町鶴	巻6-1
					関	東・甲	信息	戏		
群	馬	前	橋:	S.C.	(027) 2	255-592	前橋市大源			
		⇔ +0			(000)	200 1000				工場第二棟1F
<u>栃</u> 茨	城	宇都水		S.C. S.C.		38-1639 246-1560				
<i>//</i>	41%	小		J.U.	(023) 2	40-1500				工場技術棟1F
		[#4]	[修理	専門	】のご相	談窓口	ロベこノノ	. (-	11/1/ /1//	工-%//文[(0/1本 1 1
						303-2888	浦安市当代	:島2-	13-27	
Ŧ	葉	【お孔	頁かり)修理	、補修用	部品】の	ご相談窓口			
'	未	千				202-0263				命千葉中央ビル1F
		血柏				75-4322				
		浦			】のご相	353-6189 ====================================	浦安市当代	(島2-	13-2/	
						部 303-2888	浦安市当代	1皇2-	13-27	
							で相談窓口	ошо <u>—</u>	10 27	
		本				84-8254		3-14-	7 ビクタ	一本郷ビル1F
東	京	練	馬	S.C.	(03)39	93-7520	練馬区豊田	南1-	19-1	
		大				748-370				プラムビル1F
						46-6914	. 八王子市大	和田	町2-9-6	
				党	(O2) F	2相談窓口 331-2235			0111	
		CSセ			】のご相		墨田区八瓜	λ <u>Π</u>]	H I I-I	
							浦安市当代	:島2-	13-27	
埼	玉						ご相談窓口	-		
		大	宮	S.C.	(048)	554-524	さいたます	北区	東大成町	2-658-1
		7,1,21	≡ MrT	==nn	1 0 7 1	1=woom				
					】のご相(03)58	1談総口 303-2888	浦安市当代	自つ	13-27	
							で相談窓口	væ,∠-	10-2/	
神系	川	横				351-0403		∑翁町	1-3-1	
		相模				776-2052				
		海 老	名:	S.C.		34-4500	海老名市東	利ヶ:	谷6-19-	26
山	梨	甲		S.S.		237-4016				
*	·ga	新		S.C.		242-343				
新	澙	長	尚	S.S.	(U258)	24-8391	長岡市下下	※2-	1366-1	
長	野	長		S.C.	(026) 2	221-6583				
IX	±l'	松	本:	S.S.		25-9165		92-4-	21	
						東	海			
		静		S.C.		282-414				31 中田ビル1F
静	岡	沼		S.S.		22-1557				
		浜		S.S.		121-3441				21.1
ᅏ	άΠ	名古		S.C.		25-3235				
愛	知	=		S.C.		25-0321 64-0815				/101号室
岐	阜	豊岐		S.S. S.S.		274-1947				
		Ξ		S.S.		352-084				
Ξ	重	津		S.S.		229-7780				

都	道府	窓	口名	TEL	所	在	地
児	[名	恋	<u> </u>			111	地
				北	陸		
富	山	富		(076) 425-2397			
石	Ш	金	沢 S.C.		金沢市新保本四		7
福	#	福	井 S.S.	(0776) 53-6916	福井市西開発3.	-211	
				近	畿		
滋	賀	滋	賀 S.S.	(077) 582-5812	守山市浮気町2	68	
		【出引	修理専門	】のご相談窓口			
京	都	西日本コ	ールセンター	(06) 6304-5731	大阪市淀川区田	JII2-4-28	3
250	ЯÞ	【お乳		、補修用部品】のこ			
		京		(075) 644-0247			J31-1
京北	都部	福知	①山 S.S.	(0773) 22-8664	福知山市厚東町	145-2	
40	DP	[#43	馬修理車門	】のご相談窓口			
				(06) 6304-5731	大阪市淀川区田	1112-4-28	3
奈	良			、補修用部品】のご		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		奈	良 S.S.	(0742)35-0935	奈良市大宮町6	-3-10藤本	ビル1F
				】のご相談窓口			
				(06) 6304-5731	大阪市淀川区田	JII2-4-28	3
		【お乳	負かり 修理	、補修用部品】のご	相談窓口		
_	阪	大	阪 S.C.	(06) 6304-5731	大阪市淀川区田	1112-4-28	3
^	PIX	堺	S.C.	(072) 254-2881	堺市北区百舌鳥柏	町3丁目2	1-2 伊助ハイ!
		【業系	8用機器専	門】のご相談窓口			
				(06) 6304-6715	大阪市淀川区田	JII2-4-28	3
₹⊓⊒	欧山	和哥	次山 S.S.	(073) 472-6799	和歌山市太田4	30-8	
THE	мш	田	辺 S.S	(0739) 22-9976	田辺市湊1581	-12	
				】のご相談窓口			
	庫			(06) 6304-5731		JII2-4-28	3
中見	東部	【お乳		、補修用部品】のこ			
		神		(078) 252-0562			16
兵西	庫部	姫	路 S.S.	(0792) 34-3833	姫路市中地南町	11-1	
		1		中	围		
岡	Ш	岡	山 S.C.	(086) 243-1566		MT8-23	
		広		(082) 243-9839			
広	島	福	ш S.S.	(084) 931-6984	福山市南蔵王町		
		ш	☐ S.C.	(083) 973-3708	山口市小郡花園		
山	П	徳	山 S.S.	(0834) 27-1331	周南市野上町2		
	-			,			
島	根	松	江 S.C.	(0852) 31-8900	松江市学園1-1	6-39	
鳥	取	鳥			鳥取市千代水1		
				四四	玉		
	111	高	松SC	(087) 866-1200	高松市田村町2	05-1	
香	711						
香徳	鳥					7	
徳	島	徳	島 S.S.	(088) 622-7387	徳島市沖浜2-3		
徳高	島知				徳島市沖浜2-3	4-1-43	
徳	島	徳 高 松	島 S.S. 知 S.S.	(088) 622-7387 (088) 882-0546	徳島市沖浜2-3 高知市高須新町 松山市中央1-4	4-1-43 -12	0
徳高	島知	徳 高 松	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372	徳島市沖浜2-3 高知市高須新町 松山市中央1-4 宇和島市坂下津	4-1-43 -12	0
徳高愛	島知媛	徳 高 松	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (0895) 20-1018	徳島市沖浜2-3 高知市高須新町 松山市中央1-4 宇和島市坂下津 中 縄	4-1-43 -12 甲407-4	
徳高 愛 福	島知媛岡	徳 高 松 宇科	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C. 山島 S.S.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (0895) 20-1018 九 州・	徳島市沖浜2-3 高知市高須新町 松山市中央1-4 宇和島市坂下津 中 縄	4-1-43 -12 甲407-4 多駅前4-	16-1
徳高愛	島知媛	徳高 松宇和 福久留	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C. 印島 S.S.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (0895) 20-1018 九 州・ (092) 431-1261	徳島市沖浜2-3 高知市高須新町 松山市中央1-4 宇和島市坂下津 中 縄 福岡市博多区博	4-1-43 -12 甲407-4 多駅前4- 神浦1-11	16-1 92
徳高 愛 福佐	島知媛岡賀	徳高 松宇和 福久留	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C. 叩島 S.S. 岡 S.C. 番米 S.S.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (0895) 20-1018 九 州・ (092) 431-1261 (0942) 39-3495	德島市沖浜2-3 高知市高須新町松山市中央1-4 宇和島市坂下津 中 縄 福岡市博多区博 久留米市西町字 北九州市小倉北	4-1-43 -12 甲407-4 多駅前4- 神浦1-11 区片野2-	16-1 92
徳高 愛 福	島知媛岡	徳高松 宇和福 久九 長	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C. 山島 S.S. 岡 S.C. 羅米 S.S. 州 S.C.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (0895) 20-1018 九 州・ (092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981	德島市沖浜2-3 高知市高須新町松山市中央1-4 宇和島市坂下津 中 縄 福岡市博多区博 久留米市西町字 北九州市小倉北	4-1-43 -12 甲407-4 多駅前4- 神浦1-11 区片野2-	16-1 92
徳高 愛 福佐 長	島知媛岡賀崎	徳高 松 宇 福 久九 長 佐t	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C. 口島 S.S. 岡 S.C. 留米 S.S. 州 S.C. 世保 S.C.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (089) 220-1018	應島市沖浜2-3 高知市高須新町 松山市中央1-4 宇和島市坂下津 中 縄 福岡田米市西川島北 長崎市城山町9 佐世保市木風町	4-1-43 -12 甲407-4 多駅前4- 神浦1-11 区片野2- -13 1467-2	16-1 92
徳高 愛 福佐 長 大	島知媛岡賀崎分	徳高松 電 北長 佐 大	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C. 山島 S.S. 岡 S.C. 留米 S.S. 州 S.C. 世保 S.C. 世保 S.C.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (0895) 20-1018 九 州・ (092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981 (0956) 33-5568 (0956) 33-5568 (097) 543-1422	德島市沖浜2-3 高知市高須新町 松山市中央1-4 宇和島市坂下津 中 縄 岡岡市博多区博 久留米市西町字 北九州市小島北 長崎世保市城山町9 大分市西大道3	4-1-43 -12 甲407-4 多駅前4- 神浦1-11 区片野2- -13 1467-2	16-1 92
徳高 愛 福佐 長 大熊	島知 媛 岡賀 崎 分本	徳高 松 宇 福 久九 長 佐t	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C. 口島 S.S. 岡米 外 S.C. 世保 S.S. 世保 S.S. 本 S.C.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (089) 220-1018	德島市沖浜2-3 高知市高須新町 松山市中央1-4 宇和島市坂下津 中 縄 岡岡市博多区博 久留米市西町字 北九州市小島北 長崎世保市城山町9 大分市西大道3	4-1-43 -12 甲407-4 多駅前4- 神浦1-11 区片野2- -13 1467-2 -1-1	16-1 92
徳高 愛 福佐 長 大	島知媛岡賀崎分	徳高 松 宇 福 北長 大熊	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C. 口島 S.S. 岡米 外 S.C. 世保 S.S. 世保 S.S. 本 S.C.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (0895) 20-1018 九 州・ (092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981 (095) 862-5522 (0956) 33-5568 (097) 543-1422 (096) 353-4538	應島市沖浜2-3 高知市高須新町 村字和島市中央下津 中 網 岡市博多区博 有留米市西西町 長崎市城山田園 長崎市城山田町 長崎市城山市田町 佐世代市西大直 熊本市近見町8	4-1-43 -12 甲407-4 多駅前4- 神浦1-11 に以上野2- 13 1467-2 1-1 1-10	16-1 92
徳高 愛 福佐 長 大熊 宮	島知 媛 岡賀 崎 分本	徳高 松 福 北長 大熊 宮延	島 S.S. 知 S.S. 山 S.C. 山島 S.S. 岡 S.C. 番米 S.S. 州 S.C. 世保 S.S. 分 S.C. 本崎 S.S. 同 S.S.	(088) 622-7387 (088) 882-0546 (089) 923-0372 (0895) 20-1018 九 州・ (092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981 (095) 862-5522 (0956) 33-5568 (097) 543-1422 (096) 353-4536 (0985) 24-5401	應島市沖浜2-3 高型市高須新回 松山市中央1-4 宇和島市坂下津 中 縄 岡市博多西宇北 長崎市城山町9 佐世保市西大見面 大分市西大見面 左烏青市霧島町3北 宮崎市霧島町3	4-1-43 -12 甲407-4 多駅前4- 神浦1-11 区片野2- -1-1 1-10 -59 4-3	16-1 92

所在地、電話番号が変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

●略号について S.C.はサービスセンターの略称です。 S.S.はサービスステーションの略称です。

主な仕様 -本機の仕様および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。 -

■ MD/CDレシーバー (CA-UXQX1-W/CA-UXQX1-P/CA-UXQX1-A)

アンプ部

実用最大出力 $20W \times 2ch (THD10\%/4\Omega)$

入力端子

<アナログ> LINE IN×1

500mV/47kΩ:LEVEL1 250mV/47kΩ:LEVEL2 125mV/47kΩ:LEVEL3

_出力端子

<アナログ> スピーカー \times 1系統、 $20W/4\Omega$

適合インピーダンス $4\Omega \sim 16\Omega$ ヘッドホン(\times 1)、25mW/32 Ω 適合インピーダンス $16\Omega \sim 1k\Omega$

LINE OUT \times 1 1 V/47k Ω

チューナー部

受信周波数 FM: 76.00MHz~108.00MHz

(0.05MHz ステップ)

AM:531kHz~1,629kHz (9kHzステップ)

アンテナ FM: 75Ω不平衡型

AM:ループアンテナ

タイマー部

タイマー形式 3プログラム動作(ONCE/WEEKLY

切換可能)

スリープタイマー 10、20、30、60、90、120、150分

(オートディマー機能)

時刻表示 24時間表示

CDプレーヤー部

形式 コンパクトディスクデジタルオーディ

オシステム

サンプリング周波数 44.1 kHz

チャンネル数 2チャンネル・ステレオ

MDレコーダー部

形式 ミニディスクデジタルオーディオシステム

記録方式 磁界変調オーバーライト方式 **録音/再生時間** 録音モード(MDLP)SP:80分 (MD80使用) 録音モード(MDLP)LP2:160分

録音モード(MDLP)LP4:320分

サンプリング周波数 44.1 kHz

音声圧縮方式 ATRAC/ATRAC3(MDLP)方式

チャンネル数 2チャンネル·ステレオ

カセットデッキ部

形式 コンパクトカセットステレオ

録音方式 交流バイアス **消去方式** 交流消去

ヘッド 消去ヘッド(2ギャップフェライトコア使用)

録音再生(パーマロイコア使用) のコンビネーションヘッド

早巻き時間 約145秒(C-60)

共通部

電源電圧 AC 100V(50Hz/60Hz共用)

消費電力 電源「入」時 55W

電源 「待機(タッチイルミON、QP Link

ON)」時 10W

電源 「待機(タッチイルミOFF、QP Link

OFF) | 時 0.8W

最大外形寸法 幅 165mm × 高さ204mm ×

奥行328.5mm

質量 約 4.9kg

■ スピーカー: 1本当たり

(SP-UXQX1-W/SP-UXQX1-P/SP-UXQX1-A)

形式 2ウェイバスレフ型

使用スピーカー 低音用:11cmコーンスピーカー ×1

高音用:4cmコーンスピーカー × 1

最大入力 20W(JIS)

定格インピーダンス 4Ω

再生周波数帯域 56Hz~40kHz 出力音圧レベル 84dB/W·m

最大外形寸法 幅 135mm × 高さ 200.5mm ×

奥行 215mm

質量 約 1.9kg(1本)

■ マイクロコンポーネントMDシステム (UX-QX1-W/UX-QX1-P/UX-QX1-A)

総合

最大外形寸法 幅 435mm × 高さ 200.5mm ×

奥行328.5mm **質量** 約 8.7kg

本機は、ドルビーラボラトリーズの米国および外国特許に基づく許諾製品です。

別売りのオプション品

ステレオミニプラグコード : CN-203ACD レンズクリーナー : CL-CDLAMD レンズクリーナー : CL-MLA

アンテナコネクター : VZ-71A (300 Ω /75 Ω対応)

• アンテナコード : VX-22A

• FM フィーダーアンテナ : CN-511A (300 Ω対応)

(アンテナコネクター : VZ-71A と₎

【 −緒に使います。

■ 別売りのオプション品は、お買い上げの販売店でお求めください。 品番は変更されることがあります。

索引

英数字		ア	
AHB PRO	12	α (アルファ)サウンド	12
ALL ERASE	34	インピーダンス	9
AMループアンテナ	8	ウェイクアップボリューム機能	40
BASS	12	オートスタンバイ機能	43
BLANK DISC	34, 48	オートディマー機能	
CD-R/RW		オートプリセット機能	
CDを聞く	16	往復再生	
DEMO		往復録音	
DISC FULL		おやすみタイマー	
DISC PROTECTED		音量を調節する	
DIVIDE			
DIVIDE GR	36	<u></u>	
EDITING		カラーパターン	13
ENTRY GR	36	グループ機能	
ERASE		グループ再生	
ERASE GR		グループスキップ	
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		グループ録音	
		サ	
3R	25	サウンドモード	12
- 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
JOIN	33	接続	
JOIN GR	37		
_OCKED	44	タ	
_P2	24		20
_P4	24	タイトルリザーブ機能	31
MDLP	17, 24, 46	タッチイルミネーション	13
MDに入力できる文字数	31	チャイルドロック	44
MDに録音する	24	テープを聞く	21
MDを聞く	17	ディマー機能	43
MEMORY FULL	19	デモ表示	10
MONO	14	トラックマーク	26
MOVE	33		
MOVE GR	37		
NO OPERATE	12		5
QP Link	23	プログラム再生	18
SCMS	46, 48	プログラムタイマー	40
SN00ZE	42		
SP	24	ラ	
STEREO	14		14
TREBLE	12	ランダム再生	19
JNGR ALL	38	リバースモード	21, 26
JNGROUP	38	リピート再生	18
WRITING	24	録音する	24, 28

アンケートおよびユーザー登録のお願い

このたびは、ビクター商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 今後のよりよい商品の開発に反映させるために、アンケートおよびユーザー登録にご協力をお願い いたします。

●下記アドレスのホームページより、ご回答ください。 http://www.victor.co.jp/reg/audio/

ご相談や修理は

製品についてのご相談や修理のご依頼は、お買い上げの販売店にご相談ください。

転居されたり、贈答品などでお困りの場合は、下記の相談窓口にご相談ください。

修理などのアフターサービスに関するご相談 ビクターサービスエンジニアリング株式会社	お買い物相談や製品についての全般的なご相談 お客様ご相談センター
51ページの「ビクターサービス窓口案内」 をご覧ください。	でいる 0120-2828-17 携帯電話・PHS・FAXなどからのご利用は 電話 (045)450-8950 FAX (045)450-2275 〒221-8528 横浜市神奈川区守屋町3-12

・ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取扱いについては、50ページをご覧ください。ビクターホームページ http://www.victor.co.jp/

日本ビクター株式会社

〒221-8528 横浜市神奈川区守屋町3-12